



COMHANHOLLAND

ALUMINIUM | R.V.S. | MAATMETAAL



PROGRAM

ALUMINIUM SIGN SYSTEMS

Inhoud

NL	UK	DU	
COMPANY PROFILE COMHAN	COMPANY PROFILE COMHAN	COMPANY PROFILE COMHAN	4-9
Snapframe	Snapframe	Snapframe	10-13
Diabox & A-Stand	Diabox & A-Stand	Diabox & A-Stand	14
Postergrip & PosterClamp	Postergrip & PosterClamp	Postergrip & PosterClamp	15
Complete SnapFrames	Complete SnapFrames	Complete SnapFrames	16
Framelight & FrameLed	Framelight & FrameLed	Framelight & FrameLed	17-21
Edgelight	Edgelight	Edgelight	22-25
Neoxled	Neoxled	Neoxled	26-27
Diabox	Diabox	Diabox	28-31
Lightbox	Lightbox	Lightbox	33-39
Easysign	Easysign	Easysign	41-43
Easyflex classic	Easyflex classic	Easyflex classic	44-47
Easyflex 2000	Easyflex 2000	Easyflex 2000	48-51
Easyclip	Easyclip	Easyclip	52-53
EasyfacialLight	EasyfacialLight	EasyfacialLight	54-57
Easyfacia	Easyfacia	Easyfacia	58-61
Billboardflex	Billboardflex	Billboardflex	62-64
Dainoflex	Dainoflex	Dainoflex	65-67
Connecta	Connecta	Connecta	68-71
Squarefix	Squarefix	Squarefix	73-75
T-flex®	T-flex®	T-flex®	76-84
T-door	T-door	T-door	85-87
Speetex & Speetex cube	Speetex & Speetex cube	Speetex & Speetex cube	88-91
Keder	Keder	Keder	92-93
Mediaflex	Mediaflex	Mediaflex	94-95
Ellips, Quatro, Ringo	Ellips, Quatro, Ringo	Ellips, Quatro, Ringo	96-98
Pervia	Pervia	Pervia	100-102
Pylon	Pylon	Pylon	104-111
Reclameborden	Reclameborden	Reclameborden	112-114
C-frame®	C-frame®	C-frame®	115-118
XPO-5	XPO-5	XPO-5	119
Terrace	Terrace	Terrace	121-123
SlimLine	SlimLine	SlimLine	124-127
Montage	Montage	Montage	128-132
LED montage	LED montage	LED montage	135-140
ALUMINIUM PROFIELEN	ALUMINIUM PROFILES	ALUMINIUM PROFIL	143
Hoekprofiel	Angles	Winkelprofiel	144
Platstaf	Flat bar	Rechteckstangen	146
U-profiel	U-profile	U-Profil	148
T-profiel	T-profile	T-Profil	149
Rechthoekige buis	Square tube	Rechteckrohre	150
Ronde buizen	Round tube	Rundröhre	152
H- & Z-profiel	H-profile & Z-profile	H-Profil & Z-Profil	153
Vierkant- en Rondstaf	Square bar & Round bar	Rechteckstangen & Rundstangen	154
ALUMINIUM WATERSLAGEN	ALUMINIUM WINDOWSILL	ALUMINIUM FESTERBANKEN	155
EN HULPPROFIELEN	AND SPECIALS	UND SPEZIAL PROFIL	
Waterslag 30-SL	Window sill 30-SL	Fensterbank 35-SL	156
Waterslag 35-SL	Window sill 35-SL	Fensterbank 35-SL	157
Waterslag 40-SL	Window sill 40-SL	Fensterbank 40-SL	158
Lekdorpel	Weather bars	Leckschwelle	160

NL	UK	DU	
Afwerkingsprofiel/Specials	Finishing Profiles	Finishing Profil	161
Carrosserie profielen	Truckbuilding profiles	LKW bau profil	164
Zonweringprofiel	Sunshade profiles	Sonne schutzprofil	165
Lamelhaak	Airofoil hook	Lamelbügel	166
Muuraansluitprofiel	Wall connection profile	Wandanschlussprofil	167
Muurafdeksysteem	Wall coping system	Wandabdecksysteem	168
ALUMINIUM PLATEN	ALUMINUM SHEETS	ALUMINIUM BLECHE	170
Standaard kwaliteit (1050)	Standard quality (1050)	Standard qualität (1050)	171
Gevel kwaliteit (5005)	Facade quality (5005)	Fassadenqualität (5005)	172
Anodiseerkwaliteit HX55 (5005A)	Anodizing quality HX55 (5005A)	Eloxalqualität HX55 (5005A)	173
Anodiseerkwaliteit J57S (5005A)	Anodizing quality J57S (5005A)	Eloxalqualität J57S (5005A)	174
Anodiseerkwaliteit B57S SSL (5005A)	Anodized B57S SSL (5005A)	Eloxiert B57S SSL (5005A)	175
Geanodiseerde plaat (5005A)	Anodized (5005A)	Eloxiert (5005A)	176
Zeewaterbestendig (5754)	Sea water resistant (5754)	Meerwasserbeständig (5754)	177
Constructieplaat (6082)	Construction quality (6082)	Konstruktion qualität (6082)	178
Alusplash™ interieurplaat	Alusplash™ Interior sheets	Alusplash™ Interior Bleche	179
Almaxco ACM composiet platen	Almaxco ACP composite sheets	Almaxco ACM Verbundplatte	180
Mirawall® gelakte platen (5005)	Mirawall® powdercoated (5005)	Mirawall® lackiert (5005)	182
Subliminium®	Subliminium®	Subliminium®	183
Tranenplaat (5754)	Tread plate (5754)	Tränenbleche (5754)	184
Geperforeerde plaat (1050)	Sheets - Perforated (1050)	Bleche - Perforiert (1050)	185
Roestvaststaal platen (304)	Stainless steel sheets (304)	Edelstahlbleche (304)	186
Beschermfolie	Protectionfoil	Schutzfolie	188
Schoonmaak & onderhoud	Cleaning & maintenance	Reinigung & Wartung	189
MAATMETAAL & SPECIALS	METAL TO SIZE AND SPECIALS	METALL NACH Maß	190

Het is mogelijk dat bepaalde afmetingen en/of formaten (tijdelijk) niet uit voorraad leverbaar zijn i.v.m. programmawijzigingen van walserijen en extrusiebedrijven. Wij streven er uiteraard wel naar u alle materialen direct uit voorraad te leveren.

Dit boek is met grote zorgvuldigheid en naar beste weten opgezet, evenwel kan Comhan niet instaan voor de juistheid of volledigheid van de informatie. Ontwerper, drukker en Comhan aanvaarden dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade, in welke vorm dan ook, die het gevolg is van handelingen en/of beslissingen die gebaseerd zijn op bedoelde informatie. Op alle leveringen zijn de voorwaarden van toepassing die gedeponeerd zijn bij de Kamer van Koophandel.

NL Het is mogelijk dat bepaalde afmetingen en/of formaten (tijdelijk) niet uit voorraad leverbaar zijn i.v.m. programmawijzigingen van walserijen en extrusiebedrijven. Wij streven er uiteraard wel naar u alle materialen direct uit voorraad te leveren.

Dit boek is met grote zorgvuldigheid en naar beste weten opgezet, evenwel kan Comhan niet instaan voor de juistheid of volledigheid van de informatie. Ontwerper, drukker en Comhan aanvaarden dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade, in welke vorm dan ook, die het gevolg is van handelingen en/of beslissingen die gebaseerd zijn op bedoelde informatie. Op alle leveringen zijn de voorwaarden van toepassing die gedeponeerd zijn bij de Kamer van Koophandel.

UK The information in this catalogue has been prepared solely for the purpose of providing information about Comhan Holland B.V. It has been compiled in good faith by Comhan Holland B.V. and provided without any express or implied warranty as to its completeness or accuracy. It cannot be relied upon in connection with any decision of any kind whatsoever.

This catalogue is made with utmost care. Comhan Holland B.V. nor the designer or printer will be liable for any direct or indirect loss arising from the use of the information and material contained in this catalogue. Furthermore Comhan Holland B.V. cannot be held liable for any and all damages, loss, expense or detriment, suffered by any Party, howsoever arising or based, whether direct, indirect, consequential, special, general, material, immaterial, punitive or other in nature, to the extent in any way related to the use of the information. General conditions as registered in the Chamber of Commerce are applicable on all deliveries.

DE Es ist möglich daß bestimmte Maßen und/oder Abmessunger (zeitweilig) nicht aus Vorrat lieferbar sind durch Programmänderungen der Lieferanten. Unser Streben ist aber immer Ihnen alle Materialien ab Lager liefern zu können.

Dieser Katalog ist mit großen Sorgfalt und nach bestem wissen erstellt allerdings kann Comhan nicht garantstehen für Genauigkeit oder Fülle der Information. Designer, Drucker und Comhan können deswegen nicht Haftbar gestellt werden für Schäden, in welcher Art denn auch, die Folge sind von Handlungen und/oder Entscheidungen diese Informationen auf alle Lieferungen werden Bedingungen angewendet die hinterlegt sind beim Handelskammer.

Aluminium uit voorraad naar de wereld van visuele communicatie, sign en displaybouw en de digitale print industrie.

Afgelopen 63 jaar hebben we naam opgebouwd als voorraadhoudende groothandel in aluminium profielen, speciaal systemen, componenten en platen. Comhan fungeert regelmatig als project leverancier voor internationale corporate identity projecten. De eigen ontwerp-design afdeling maakt ontwikkelen van slimme en doordachte aluminium oplossingen voor veel bedrijven bereikbaar. Comhan systemen vallen op door eenvoud in constructie en gebruiksgemak en zijn direct uit voorraad leverbaar op handelslengte a 6100 mm of op maat gemaakt in een juiste afwerking. Met gegarandeerd lange levensduur het gebruik van uitstekend aluminium.

WE HEBBEN 'T, MAKEN 'T EN LEVEREN 'T



Via www.comhan.com kunt u nu ook heel gemakkelijk online bestellen

DE STANDAARD IN STANDAARDPROFIELEN

Naar welk type aluminiumprofiel u ook op zoek bent, wij kunnen u helpen. Een ongekend assortiment standaard-profielen is direct uit voorraad leverbaar. In elke afmeting en uitvoering. En altijd geleverd in de hoogste kwaliteit en afwerking. Dus bent u op zoek naar hoek- of U-profiel, rechthoekig buis of plat-, rond- en vierkantstaf, neem gerust eens contact met ons op.

EEN GOED IDEE KAN REIZEN...

Comhan Sign systemen worden jarenlang succesvol geëxporteerd naar vele landen binnen maar ook ver buiten Europa. Daarmee is Comhan ook internationaal een "aluminium partner van formaat" die door slimme logistieke oplossingen met korte levertijden kan werken.

ALLES BIJ ELKAAR EEN INDRUKWEKKEND PLAATJE

Ons assortiment platen is uniek te noemen. Vele verschillende legeringen en uitvoeringen direct uit voorraad leverbaar. Onbewerkte platen, gevelkwaliteit, kleur gelakt, blank geanodiseerd, ACM composiet platen, geperforeerde platen en roestvaststaal platen.

ALUMINIUM SIGNSYSTEMEN DIE GEZIEN MOGEN WORDEN!

- Snapframes en postersystemen, LED verlicht en onverlicht
- Licht- en diabaksystemen (snelmontage)
- Doekspansystemen en keder oplossingen
- ACM® en ACM® digital composiet platen
- BillBoardFlex & T-Flex indoor & outdoor doekspansystemen
- Bewegwijzeringssystemen
- LED verlichtingssystemen
- Lichtkoof en LED profielsystemen
- Informatiezuil / totems / pyloonprofiel systemen
- Trafokokers, hulpprofielen
- Terrasschermsysteem
- Connecta en Squarefix buiskoppel systemen
- Klantspecifieke aluminium speciaal systemen
- Subliminium® Sublimeerbare aluminium platen

SAMEN HOUDEN WE HET NETJES EN SCHOON...

We houden rekening met het milieu door zoveel mogelijk gebruik te maken van milieuvriendelijke en gerecyclede verpakkingsmaterialen. Onze vrachtwagens voldoen aan alle moderne eisen m.b.t. het milieu. Aluminium kan 100% worden gerecycled met een fractie van het initiële energiegebruik en is daarmee ook in deze moderne tijd een interessant basis materiaal om te gebruiken in uw project.

Gebruikt aluminium behoudt daarom een aantrekkelijke rest of schrootwaarde.

Hier kunt u rekening houden bij het maken van uw offertes!

Comhan Holland BV ontwikkelt voortdurend nieuwe Sign - systemen afgestemd op moderne productie technieken, daarbij rekening houdend met nieuwe "energiezuinige" verlichtings-technieken zoals LED.

De aanwezigheid van een eigen design / ontwerpafdeling afdeling maakt aanvullend ontwikkelen binnen bestaande assortimenten mogelijk, daarnaast zijn we u graag behulpzaam bij het ontwikkelen van compleet nieuwe en/ of projectsystemen.

ALTIJD STIPT OP TIJD GELEVERD!

Bij Comhan is alles goed geregeld. Dus ook het transport. Uw bestellingen worden uit voorraad met onze eigen vrachtwagens geleverd zodat we kunnen garanderen dat uw bestelling stipt op tijd wordt afgeleverd op de afgesproken bestemming.

We beschikken daarvoor over ervaren chauffeurs, eigen vrachtwagens en een modern track & trace-systeem. De combinaties rijden twee maal per week een vaste route.

En dat maakt het mogelijk u precies te laten weten wanneer de levering plaatsvindt.

Uit voorraad en overal geleverd.



UIT VOORRAAD EN OVERAL GELEVERD

Tot in detail afgewerkt



Onze kracht is niet alleen 63 jaar aluminium ervaring, ons vakmanschap of ons gebalanceerde assortiment, maar vooral ook onze mogelijkheden voor plaat-, profiel- en materiaal-afwerking. Klant specifieke oplossingen waarvoor alle expertise is gebundeld op de afdeling 'bewerkingen'. Ervaren vakspecialisten houden zich er bezig met knippen, zagen, boren, tappen, ponsen, frezen, zetten, lassen en rondwalsen. Met de meest moderne apparatuur en hun vakmanschap leveren we u kwalitatief hoogstaande half fabricaten. Vrijwel alle voorkomende 3D plaat en profiel-bewerking aan aluminium kunnen wij in eigen bedrijf uitvoeren.

VOOR MEER INFORMATIE KUNT U CONTACT OPNEMEN MET:

Comhan Holland BV:

T: +31 297 513636
E: comhan@comhan.com
salesupport@comhan.com

Comhan Maatmetaal:

T: +31 297 513646
E: maatmetaal@comhan.com



Aluminium from stock to the world of visual communication, sign & display and digital printing industry. In past 63 years Comhan gained name and fame as producer, stockholding wholesaler of innovative sign systems, components and sheet metal. Comhan regularly acts as project supplier for international corporate identity projects. Its own design department makes it possible to create smart and thoughtful aluminium solutions that is applicable for many companies. Comhan systems are notable for simplicity in design, ease of use and service. It distinguish itself by being able to deliver directly from stock in trade length of 6100 mm. And its special Made to Order department that can transfer your needs in the desired size with the desired finish. With guarantee long life usage of excellent aluminium

WE HAVE IT, PRODUCE IT AND SUPPLY IT



It is now also very easy to place orders online at www.comhan.com

THE STANDARD IN STANDARD PROFILES...

Whatever type of profile you are looking for, Comhan can help. It has a unprecedented range of standard profiles available immediately from stock. In every size and every variety. Always delivered in the highest quality and finish. Either you are looking for a corner or U-profile, rectangular tube, flat, round or square, Comhan has it. In doubt, do not hesitate to contact Comhan.

A GOOD IDEA THAT TRAVELS...

Comhan Sign Systems has been exported successfully to many countries; within and beyond the borders of the EU. Thus Comhan also manifest as an trustworthy international "Aluminium partner of format" by producing clever solutions with short delivery time.

ALL IN ALL AN IMPRESSIVE PICTURE...

Their range of sheets are the least to say, unique. Many variety of alloys in every type, all directly available from stock. Mill finished, façade quality, powder coated, anodized, ACM composite sheets, perforated and stainless.

ALUMINUM SIGN & DISPLAY SYSTEMS THAT STANDS OUT!

- Snap frames and poster displays lit and unlit
- Light and DiaBox systems (quick assembled)
- Tensioning frame systems and keder solutions
- ACM® and ACM® digital composites sheets
- BillboardFlex and T-Flex indoor and outdoor tensioning frame systems
- Signage systems
- LED lighting
- Throughlight and LED profiles
- Information pillar, Totems and Pylon profiles
- Trafobox and auxiliary profiles
- Terrace screen systems
- Connecta and SquareFix pipe connecting systems
- Custom made aluminium special profiles
- Subliminum® sublimable aluminium sheets

TOGETHER WE KEEP IT CLEAN AND NEAT...

Comhan keeps an high environmental awareness moral. They use as much as possible environmentally friendly and recycled packaging materials. Our trucks comply to all modern requirements to meet the environment.

Comhan is continuously developing new sign systems that is adjusted to the modern production techniques. Keeping in account new material and more energy efficient techniques such as LED lighting to apply in their systems. Aluminium can be recycled for 100% with just a fraction of initial energy usage. Used aluminium keeps an attractive rest or scrap value. Keep that in consideration for your calculations! That's why aluminium is the perfect material to use in this time of economic.

The presence of an own design department generates possibilities to create additional development within the existing range. And can also be of help with your development of specialized new and project systems.

ALWAYS ON TIME!

At Comhan everything is well organized. Thus also the transport . Your orders from stock will be delivered with their own trucks therefore they can guarantee punctuality and deliver your order at the agreed destination.

Comhan has an experienced team of truck drivers and a modern track & trace system. Twice a week the team runs on a fixed route. Not only allows you to exactly plan your delivery, but also the luxury to rely on that plan.



FROM STOCK

Perfectly finished in every detail



Comhan strength relies on 63 years of aluminium experience; craftsmanship in our well balanced assortment and expertise in all different various finishing techniques in plate, profile and aluminium sign systems. All these professionalism combined in our Made to Order department. Highly qualified craftsmen that are concerned with techniques as cutting, sawing, drilling, tapping, punching, milling, bending, welding and rolling. In our modern machine park our specialist are always capable of fabricating top of the notch products.

FOR MORE INFORMATION CONTACT

Comhan Holland BV:

T: +31 297 513636
E: comhan@comhan.com
salesupport@comhan.com

Comhan Production department:

T: +31 297 513646
E: maatmetaal@comhan.com



Aluminium auf Vorrat zu der Welt von visuellen Kommunikation, Sign -und Displaybau und die digitale Printindustrie. Die letzte 63 Jahre haben wir eine Name aufgebaut als Großhandel in Aluminium Profilen, Spezialsystemen, Komponenten und Bleche. Comhan fungiert regelmäßig als Projekt Lieferant für internationale Corporate Identity Projekten. Die eigene Projekt-Design-Abteilung macht die Entwicklung von durchdachten Aluminium-Lösungen für viele Betrieben erreichbar. Comhan Systemen zeichnen sich aus durch die Vereinfachung der Anwendung und Gebrauchsfreundlichkeit und sind direkt aus Vorrat lieferbar in Handelslängen von 6100 mm oder auf Maß zugeschnitten. Mit einer garantierten langen Lebensdauer durch die Verwendung von ausgezeichnetes Aluminium.

WIR HABEN ES, MACHEN ES UND LIEFERN ES



Über www.comhan.com können Sie jetzt auch ganz bequem online bestellen.

DER STANDARD IN STANDARDPROFILIEN...

Nach welcher Art Aluminiumprofil Sie auch auf der Suche sind, wir können Sie behilflich sein. Unsere Vorrat Aluminiumprofilen ist Groß und direkt ab Lager lieferbar. In jede Abmessung und Ausführung. Und immer geliefert in den höchsten Qualität und Bewirkung. Sind Sie auf der Suche nach Eck- oder U-Profil, rechteckiges Rohr oder Flach und Stäbe nehmen Sie dann unverbindlich Kontakt mit uns auf.

EIN GUTES IDEE KANN REIZEN...

Comhan Sign Systemen werden schon seit Jahren mit Erfolg nach vielen Ländern innen aber auch außen Europa exportiert. Somit ist Comhan auch international ein „Aluminium Partner von Format“ die durch clevere logistische Lösungen mit kurzen Lieferterminen arbeiten kann.

ALLES ZUSAMMEN, EIN IMPOSANTES BILD...

Unsere Vorrat Bleche ist Einzig zu nennen. Viele verschiedene Legierungen und Ausführungen direkt ab Lager lieferbar. Rohe Bleche, Fassadenqualität, in Farbe gelackt, eloxiert, ACM Komposite Bleche, perforierte Bleche und INOX Bleche.

ALUMINIUM SIGNSYSTEMEN DIE MAN SEHEN DARF

- Snap Frames und Poster Systemen beleuchtet und unbeleuchtet
- Licht- und Diakasten Systemen (schnell montiert)
- Tuchspann Systemen und Kederlösungen
- ACM® und ACM® Digital Komposite Bleche
- BillboardFlex & T-Flex Innen und Außen Tuchspann Systemen
- Hinweisschilder
- LED Beleuchtung Systemen
- Lichtspannweg und LED Profilsystemen
- Werbesäule/Totems/Pylonprofil Systemen
- Traforöhre und Hilfeprofilen
- Terrassensystemen
- Connecta und Squarefix Rohrkupplungssystemen
- Kundenspezielles Aluminium Systemen
- Subliminium® Sublimierbare Aluminium Bleche

ZUSAMMEN HALTEN WIR ES ORDENTLICH UND SAUBER...

Wir kümmern uns um die Umwelt durch so viel wie möglich Umweltfreundliche und wiederverwendbare Verpackungsmaterialien zu gebrauchen. Unsere LKWs sind modern und sind an Umweltrichtlinien unterheben. Aluminium kann 100% wiederverwendet werden und benötigt hierfür nur 5% des ursprüngliches Energies und ist somit ein interessantes Basismaterial für Ihre Projekten. Gebrauchtes Aluminium behält deswegen ein attraktive Rest- oder Schrottwert. Dies können Sie bei Ihre Anfragen berücksichtigen.

Comhan Holland BV entwickelt ständig neue Sign Systemen abgestimmt mit modernen Produktion Techniken unter Berücksichtigung von neuen Energie-sparsamen Beleuchtungstechniken wie LED. Die Anwesenheit eine eigene Design/Entwicklungsabteilung macht zusätzliches entwickeln im bestehendem Assortiment möglich, zudem sind wir Ihnen gerne behilflich mit der Entwicklung von komplett neue und/oder Projektsystemen.

AB LAGER, LIEFERBAR UND ÜBERALL GELIEFERT IMMER PÜNKTLICH GELIEFERT!

Bei Comhan ist alles gut organisiert. Auch der Transport. Ihre Bestellungen werden ab Lager mit unserem eigenen LKWs geliefert somit können wir Ihnen garantieren dass Ihre Bestellung pünktlich abgeliefert wird. Wir verfügen über erfahrene Fahrer, eigene LKWs und ein modernes Tracking-System.

Die LKWs fahren zweimal die Woche ein feste Route. Das macht uns möglich Ihnen genau sagen zu können wann Ihre Lieferung stattfindet.



AB LAGER

Perfectly finished in every detail



Unsere Kraft ist nur 63 Jahre Erfahrung im Aluminium, unser Fachwissen oder unser Assortiment, aber auch die Möglichkeiten für Bleche-, Profil- und Material-bewicklung. Kundenspezifische Lösungen wofür alle Expertise zusammenkommen in unsere Produktionsabteilung. Erfahrene Facharbeiter die sich beschäftigen mit schneiden, sägen, fräsen, bohren, tappen, setzen, rundwalzen und schweißen. Mit modernen Maschinen und deren Fachwissen liefern wir Ihnen ein qualitativ hochstehendes Halbfabrikat.

FÜR WEITERE INFORMATION KÖNNEN SIE KONTAKT AUFNEHMEN MIT:

Comhan Holland BV:

T: +31 297 513636
E: comhan@comhan.com
salesupport@comhan.com

Comhan Produktionsabteilung:

T: +31 297 513646
E: maatmetaal@comhan.com



ALUMINIUM

snapframe

NL

Sign systeem:	SnapFrame
Kenmerk:	Profiel & onderdelen voor het vervaardigen van wisselramen
Medium:	Posters
Verlichting:	Verlicht & onverlicht
Gebruik:	Binnen & Buiten
Uitvoering:	Enkelzijdig & dubbelzijdig
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Ronde hoekverbinders, A-stand onderdelen
Extra:	Geassembleerd uit voorraad leverbaar

EN

Sign system:	SnapFrame
Features:	Profile & parts for assembling quick-change frames
Medium:	Posters
Illumination:	Illuminated & non- illuminated
Usage:	Indoor & outdoor
Execution:	Single & double-sided
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished & anodised
Parts:	Round cornerconnectors, A-stand parts
Extra:	Fully assembled available on stock

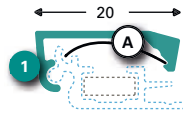
DE

Sign system:	SnapFrame
Eigenschaft:	Profil & Zubehör für Schnellwechsel-Frames
Medium:	Poster
Beleuchtung:	Beleuchtet & nicht Beleuchtet
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Profil:	6100 mm EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Zubehör:	Runde Eckverbindungen, A-Ständer Unterteile
Extra:	Gebrauchsfertig ab Lager

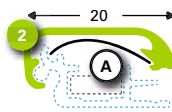


20 ST

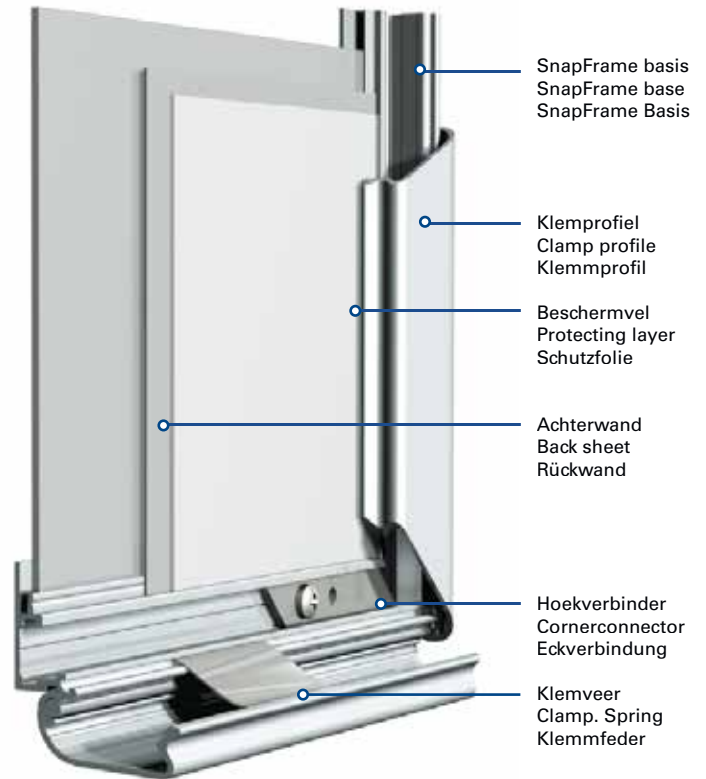
- 1 137020 (137022*)**
SnapFrame Klemprofil 20 ST brute
SnapFrame Clamp profile 20 ST mill
SnapFrame Klemmprofil 20 ST roh

**20 SEC**

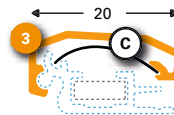
- 2 137025 (137027*)**
SnapFrame Klemprofil 20 SEC brute
SnapFrame Clamp profile 20 SEC mill
SnapFrame Klemmprofil 20 SEC roh



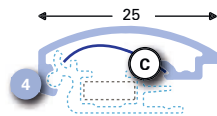
- A 137190**
Klemveer [137020/25]
Clamp. Spring [137020/25]
Klemmfeder [137020/25]
- B 137080**
Klemsleutel [137025/27]
Clamping key [137025/27]
Klemmschlüssel [137025/27]

**C-20**

- 3 137028 (137029*)**
SnapFrame Klemprofil C-20 brute
SnapFrame Clamp profile C-20 mill
SnapFrame Klemmprofil C-20 roh

**25 SL**

- 4 137085 (137086*)**
SnapFrame Klemprofil 25 SL brute
SnapFrame Clamp profile 25 SL mill
SnapFrame Klemmprofil 25 SL roh

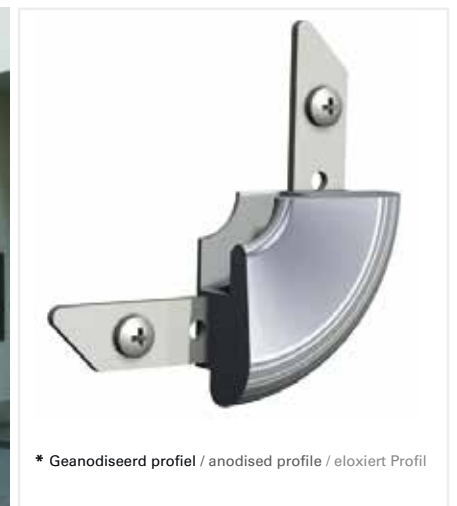


- C 137191**
Klemveer [137028/85]
Clamp. Spring [137028/85]
Klemmfeder [137028/85]

- 5 137115**
SnapFrame basis 18/C-20/C-25 brute
SnapFrame base 18/C-20/C-25 mill
SnapFrame Basis 18/C-20/C-25 roh



- 6 137150**
Hoekverbinder S staal (H+2S)
Cornerconnector S steel (H+2S)
Eckverbinding S Stahl (H+2S)

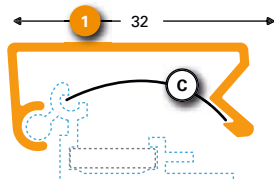


* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

Snapframe

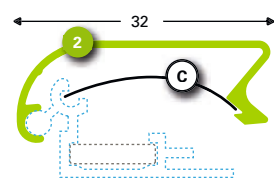
32 ST

- 1 137030 (137032*)**
 SnapFrame Klemprofiel 32 brute
 SnapFrame Clamp profile 32 mill
 SnapFrame Klemmprofiel 32 roh



32 SL

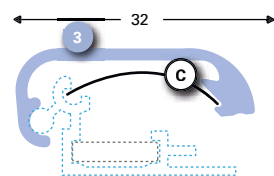
- 2 137040 (137042*)**
 SnapFrame Klemprofiel 32 SL brute
 SnapFrame Clamp profile 32 SL mill
 SnapFrame Klemmprofiel 32 SL roh



32 SEC

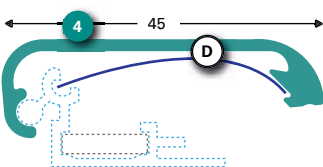
- 3 137050 (137052*)**
 SnapFrame Klemprofiel 32 SEC brute
 SnapFrame Clamp profile 32 SEC mill
 SnapFrame Klemmprofiel 32 SEC roh

- C 137192**
 Klemveer [137030/40/50/410/133136]
 Clamp. Spring [137030/40/50/410/133136]
 Klemmfeder [137030/40/50/410/133136]



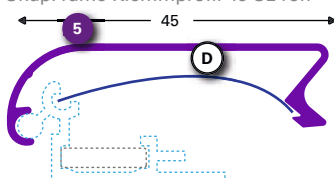
45 SEC

- 4 137070 (137072*)**
 SnapFrame Klemprofiel 45 SEC brute
 SnapFrame Clamp profile 45 SEC mill
 SnapFrame Klemmprofiel 45 SEC roh



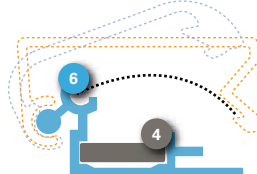
45 SL

- 5 137060 (137062*)**
 SnapFrame Klemprofiel 45 SL brute
 SnapFrame Clamp profile 45 SL mill
 SnapFrame Klemmprofiel 45 SL roh

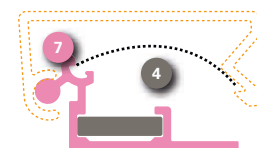


- D 137194**
 Klemveer [137060/62/70/72]
 Clamp. Spring [137060/62/70/72]
 Klemmfeder [137060/62/70/72]

- 6 137120**
 SnapFrame basis 32/45 brute
 SnapFrame base 32/45 mill
 SnapFrame Basis 32/45 roh

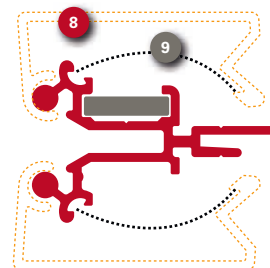


- 7 137124**
 SnapFrame basis zonder nok 32/45 brute
 SnapFrame basic without backpanel detail 32/45 mill
 SnapFrame Basis ohne Rückwanddetail 32/45 roh



- 8 137125**
 SnapFrame basis 32/45 2-zijdig brute
 SnapFrame base 32/45 2-zijdig mill
 SnapFrame Basis 32/45 2-Seitig roh

- 9 137155**
 Hoekverbinder L staal (H+2S)
 Cornerconnector L steel (H+2S)
 Eckverbindung L Stahl (H+2S)



Voor de 32SL en de 45SL zijn ook ronde Hoekverbinders / stukken.
 For the 32SL and 45SL are also round Cornerconnector / pieces.
 Für die 32SL und 45SL auch runde Eckverbindungs / Stücke.

- E 137180**
 SnapFrame Hoekstuk zilver/grijs 32 SL
 SnapFrame Cornerpiece silver/grey 32 SL
 SnapFrame Eckstück silber/grau 32 SL

137186
 SnapFrame Hoekstuk Chrom 32 SL
 SnapFrame Cornerpiece chrome 32 SL
 SnapFrame Eckstück chrom 32 SL

137170
 SnapFrame Hoekstuk zilver/grijs 45 SL
 SnapFrame Cornerpiece silver/grey 45 SL
 SnapFrame Eckstück silber/grau 45 SL

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

SnapFrame diabakprofiel 50 / 100 mm

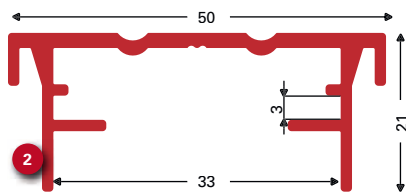
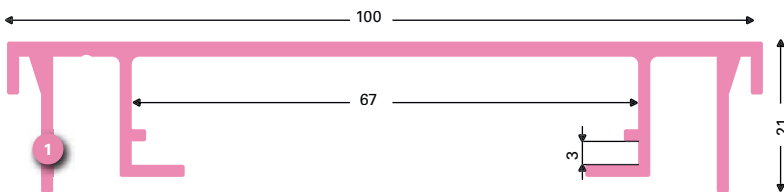
Profielen om i.c.m met SnapFrame, diabakken van 50 of 100 mm diep te maken.

SnapFrame slide box profile 50 / 100 mm

Profiles to be applied in combination with the Display system, for slide boxes of 50 or 100 mm deep.

SnapFrame Dialeuchtprofiel 50 / 100 mm

Profil die in Kombination mit dem Display-System, für den Bau von Dia-Boxen im 50 oder 100 mm Tiefe.



- 1 137200 (137202*)**
SnapFrame /DiaBox Profiel 100 brute
SnapFrame /DiaBox profile 100 mill
SnapFrame /DiaBox Profil 100 roh
- 2 137205 (137207*)**
SnapFrame /DiaBox Profiel 50 brute
SnapFrame /DiaBox profile 50 mill
SnapFrame /DiaBox Profil 50 roh

Bokstandaard onderdelen & profielen

Onderdelen voor het SnapFrame systeem voor de vervaardiging van bokstandaards met diverse afmetingen.

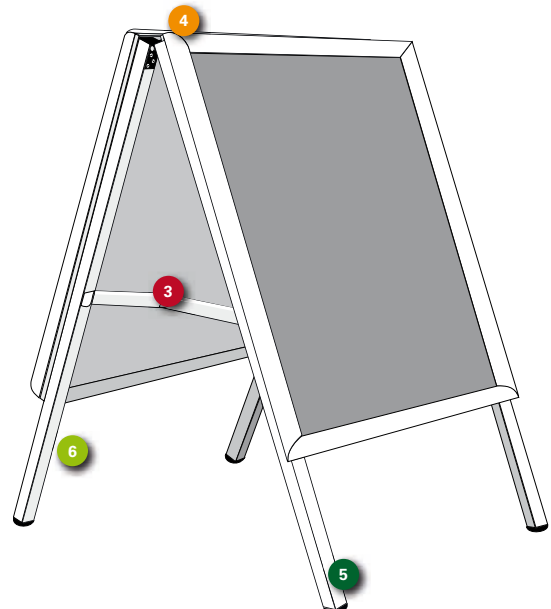
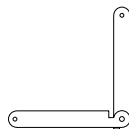
A-standard parts & Profiles

Parts specially designed to work with the SnapFrame system to be used for the manufacture of boxing stand with various sizes.

A-Ständ Unterteile & Profil

Zubehör speziell entwickelt für die Anfertigung von Bockständern in Kombination mit dem SnapFrame system mit verschiedenen Maßen.

- 3 137210**
A-stand Verbindingschaar staal
A-stand Connecting bracket steel
A-Stand Verbindursschere Stahl
- 4 137212**
A-stand Verbindingstaander kunststof(+2B)
A-stand Conncting upright plastic (+2B)
A-Stand Verbindungsschere Stahl (+2B)
- 5 137214**
Kunststofdop [30x25x1.5]
Synthetic end piece [30x25x1.5]
Kunststoff Endstück [30x25x1.5]
- 6 107053 (107054*)6 mtr**
Rechthoekige buis 30x25x1.5 brute
Rectangular tube 30x25x1.5 mill
Rechteckröhre 30x25x1.5 roh

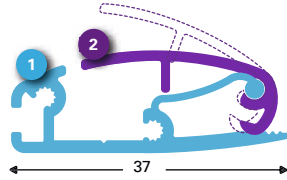


* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

Diabox & A-Stand

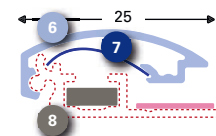
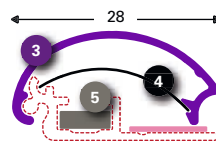
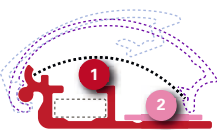
PosterClamp

- 1 137222**
PosterClamp basis vom-1
PosterClamp base anod
PosterClamp Basis elox
- 2 137225**
PosterClamp klemprofiel vom-1
PosterClamp Clamp profile anod
PosterClamp Klemmprofil elox
- 3 137228**
PosterClamp eindkap zwart (L/R)
PosterClamp Endcap black (L/R)
PosterClamp Endstück Schwartz (L/R)
- 4 137092**
Inschuij haakjes nylon
Slide-in hooks nylon
Einschiebhäkchen nylon
- 5 137227**
PosterClamp Klemsleutel [137225] vom-1
PosterClamp Clamping key [137225] anod
PosterClamp Klemmschlüssel [137225] elox



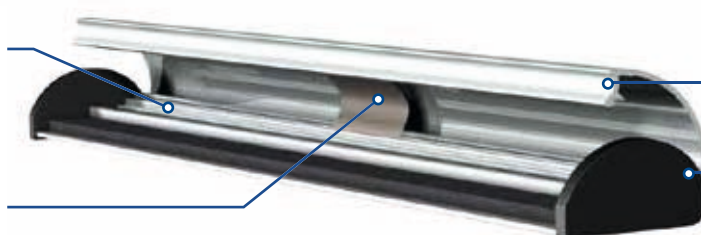
PosterGrip

- 1 137090**
PosterGrip basisprofiel brute
PosterGrip Basic profile mill
PosterGrip Basisprofil roh
- 2 137091, 30 mtr**
Neopreen Foamband klevend 12x3
Neopreen Foamtape 12x3 1-sided
Neopreen Schaumband 12x3 1-seitig
- 137093**
PosterGrip ophangoog
PosterGrip suspension hook
PosterGrip Aufhängehaken
- 3 137088 (137089*)**
SnapFrame Klemprofiel 28 BOL brute
SnapFrame Clamp profile 28 BOL mill
SnapFrame Klemmprofil 28 BOL roh
- 4 137192**
Klemveer [137030/40/50/410/133136]
Clamp Spring [137030/40/50/410/133136]
Klemmfeder [137030/40/50/410/133136]
- 5 137198**
PosterGrip Eindkap 28 zwart (L/R)
PosterGrip Endcap 28 round black (L/R)
PosterGrip Endstück 28 Rund Schwartz (L/R)
- 6 137085 (137086*)**
SnapFrame Klemprofiel 25 SL brute
SnapFrame Clamp profile 25 SL mill
SnapFrame Klemmprofil 25 SL roh
- 7 137191**
Klemveer [137028/85]
Clamp. Spring [137028/85]
Klemmfeder [137028/85]
- 8 137199**
PosterGrip Eindkap 25 SL zwart (L/R)
PosterGrip Endcap 25 SL black (L/R)
PosterGrip Endstück 25 SL Schwartz(L/R)



Klemprofiel
Clamp profile
Klemmprofil

Klemveer
Clamp. Spring
Klemmfeder



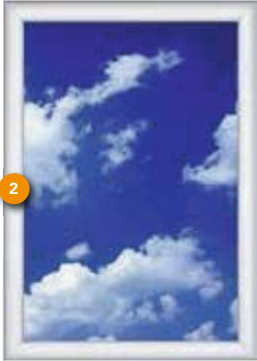
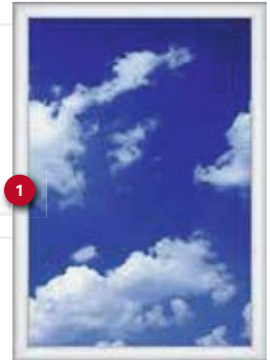
Klemprofiel
Clamp profile
Klemmprofil

Eindkap
Endcap
Endstück

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

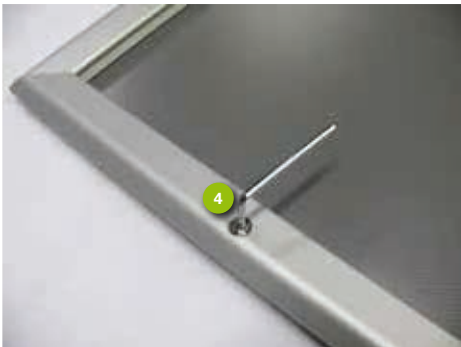
PosterGrip & PosterClamp

- 1 346011** Snapframe 15 verstek / mitred / Gehrung A5 vom1
- 346012** Snapframe 15 verstek / mitred / Gehrung A4 vom1
- 346013** Snapframe 15 verstek / mitred / Gehrung A3 vom1
- 346014** Snapframe 15 verstek / mitred / Gehrung A2 vom1
- 346015** Snapframe 15 verstek / mitred / Gehrung A1 vom1



- 2 346032** Snapframe 25 verstek / mitred / Gehrung A4 vom1
- 346033** Snapframe 25 verstek / mitred / Gehrung A3 vom1
- 346034** Snapframe 25 verstek / mitred / Gehrung A2 vom1
- 346035** Snapframe 25 verstek / mitred / Gehrung A1 vom1
- 346037** Snapframe 25 verstek / mitred / Gehrung B2 vom1
- 346038** Snapframe 25 verstek / mitred / Gehrung B1 vom1

- 3 346062** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung A4 vom1
- 346063** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung A3 vom1
- 346064** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung A2 vom1
- 346065** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung A1 vom1
- 346066** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung A0 vom1
- 346067** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung B2 vom1
- 346068** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung B1 vom1



- 4 346072** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security A4 vom1
- 346073** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security A3 vom1
- 346074** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security A2 vom1
- 346075** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security A1 vom1
- 346076** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security A0 vom1
- 346077** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security B2 vom1
- 346078** Snapframe 32 verstek / mitred / Gehrung security B1 vom1



Complete Snap Frames

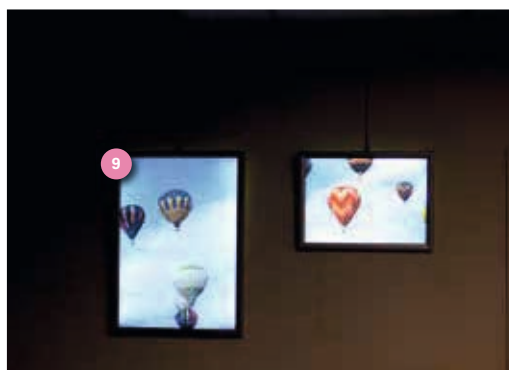


- 5** **346104** A-Stand 32 verstek / mitred / Gehrung A2 vom1
346105 A-Stand 32 verstek / mitred / Gehrung A1 vom1
346106 A-Stand 32 verstek / mitred / Gehrung A0 vom1
346107 A-Stand 32 verstek / mitred / Gehrung B2 vom1
346108 A-Stand 32 verstek / mitred / Gehrung B1 vom1

- 6** **346114** A-Stand 32 rond / round / Rund A2 vom1
346115 A-Stand 32 rond / round / Rund A1 vom1
346116 A-Stand 32 rond / round / Rund A0 vom1
346117 A-Stand 32 rond / round / Rund B2 vom1
346118 A-Stand 32 rond / round / Rund B1 vom1

- 7** **345012** PosterGrip 210 mm vom-1
345013 PosterGrip 300 mm vom-1
345014 PosterGrip 420 mm vom-1
345015 PosterGrip 500 mm vom-1
345016 PosterGrip 600 mm vom-1
345017 PosterGrip 700 mm vom-1
345018 PosterGrip 850 mm vom-1
345019 PosterGrip 1000 mm vom-1

- 8** **345022** PosterClamp 210 mm vom-1
345023 PosterClamp 300 mm vom-1
345024 PosterClamp 420 mm vom-1
345025 PosterClamp 500 mm vom-1
345026 PosterClamp 600 mm vom-1
345027 PosterClamp 700 mm vom-1
345028 PosterClamp 850 mm vom-1
345029 PosterClamp 1000 mm vom-1



- 9** **137431** FrameLED® Postersize 1-zijdig A4
137432 FrameLED® Postersize 1-zijdig A3
137433 FrameLED® Postersize 1-zijdig A2
137434 FrameLED® Postersize 1-zijdig A1
137435 FrameLED® Postersize 1-zijdig A0

- 137441** FrameLED® Postersize 2-zijdig A4
137442 FrameLED® Postersize 2-zijdig A3
137443 FrameLED® Postersize 2-zijdig A2
137444 FrameLED® Postersize 2-zijdig A1
137445 FrameLED® Postersize 2-zijdig A0

LED illuminated

- Complete: including poster protection foil
- Aluminium Silver Anodised
- 25 mm Softline, depth 25 mm
- 50.000 hours lifespan
- CE certified
- Available from stock
- Discount for larger volume on request
- Special Poster dimensions on request starting from 50 pieces up.

FRAMELIGHT®

FrameLed®

NL

Sign system: FrameLight® / FrameLED®
 Kenmerk: Profielen en onderdelen voor productie van platte licht frames
 Medium: Poster, Dia, Duraframe
 Verlichting: TL, T5, LED, Perspex, Endlighten
 Gebruik: Binnen met LED buiten
 Uitvoering: Enkelzijdig & dubbelzijdig
 Profielen: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
 Onderdelen: Ophangprofiel, EVSA's, lampvoeten en T-5 lampen
 Extra: Ook geassembleerd te bestellen.

EN

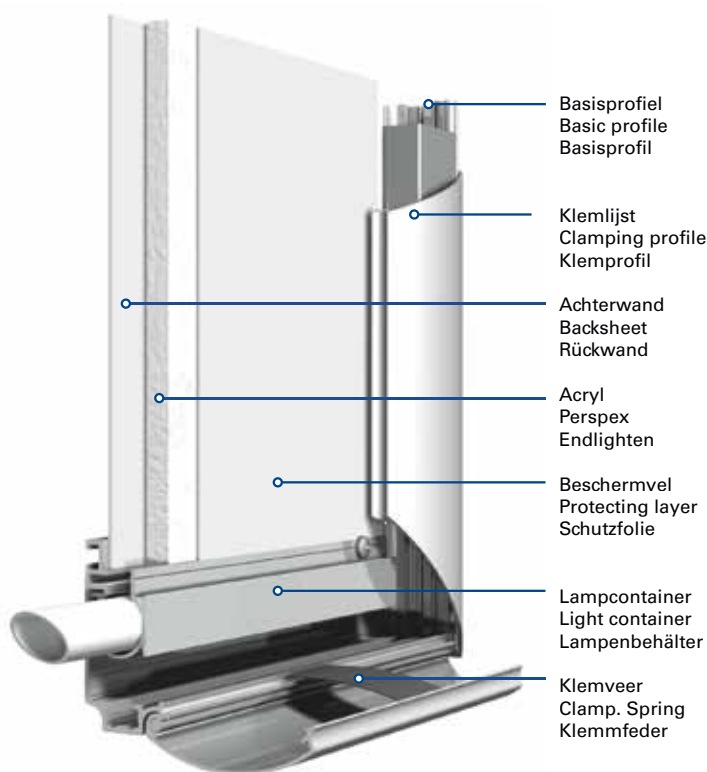
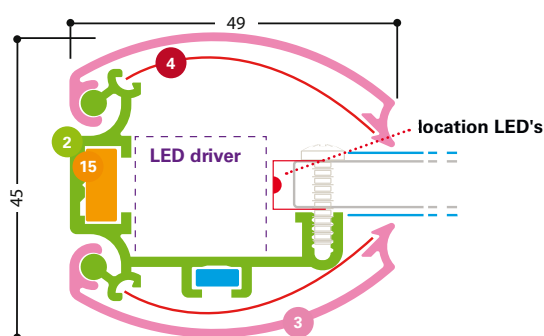
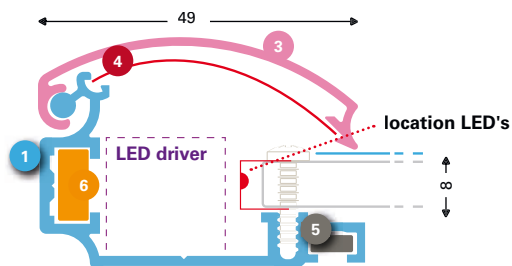
Sign system: FrameLight® / FrameLED®
 Features: Profiles and parts for flat lightframes
 Medium: Poster slides
 Lighting: TL, T5, LED, Perspex, Endlighten
 Usage: Indoor, with LED outdoor
 Execution: Single & Double sided
 Profiles: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill finished & anodized
 Parts: Hanging system, gear, lampcontainer & T5 lamps
 Extra: Available as DIY kit and fully assembled

DE

Sign system: FrameLight® / FrameLED®
 Eigenschaft: Profil und Zubehör für platten Dialeuchtkasten
 Medium: Poster/ Dias
 Beleuchtung: TL, T5, LED, Perspex, Endlighten
 Verbrauch: Innen
 Ausführung: Einseitig & Doppelseitig
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
 Zubehör: Stahlkabel, EVSA's, Lampenbehälter & T5 Lampen
 Extra: Erhältlich als Bausatz und Gebrauchsfertig



FrameLight 20

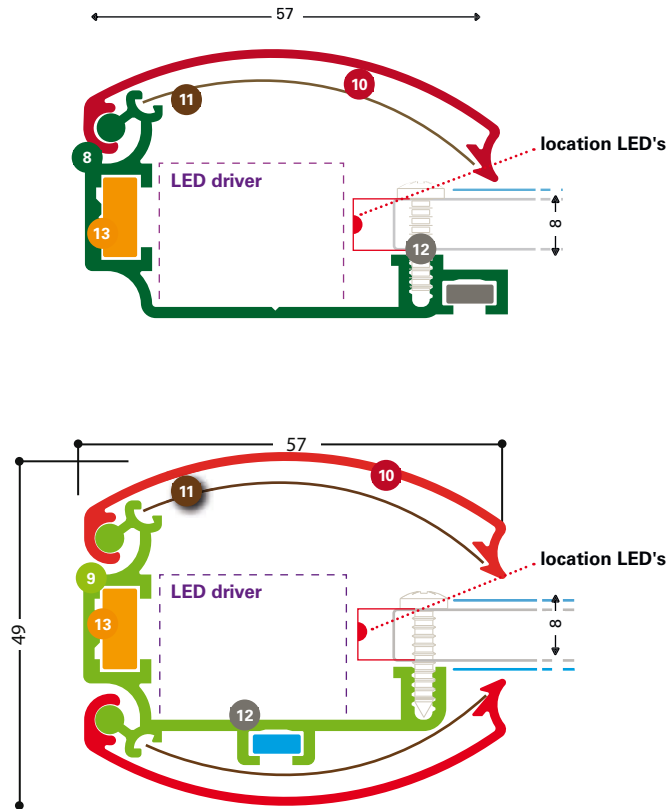


* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

- 1 **137600 (137601*)**
FrameLight® basis 20 1-zijdig brute
FrameLight® base 20 1-sided mill
FrameLight® Basis 20 1-seitig roh
- 2 **137602 (137603*)**
FrameLight® basis 20 2-zijdig brute
FrameLight® base 20 2-sided mill
FrameLight® Basis 20 2-seitig roh
- 3 **137610 (137612*)**
Klemprofiel 49 SL brute
Clamp profile 49 SL mill
Klemmprofil 49 SL roh
- 4 **137195**
Klemveer [137610/08]
Clamp. Spring [137610/08]
Klemmfeder [137610/08]
- 5 **137150**
Hoekverbinder S staal (H+2S)
Cornerconnector S steel (H+2S)
Eckverbindung S Stahl (H+2S)
- 6 **137620**
Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute
Cornerconnector 60x60x5.0 11mm mill
Eckverbindung 60x60x5.0 11mm roh
- 7 **137643**
FrameLight® PP verstekpl. Zwart 20
FrameLight® PP mitre plate black 20
FrameLight® PP Gehrungsplatte Schwarz 20



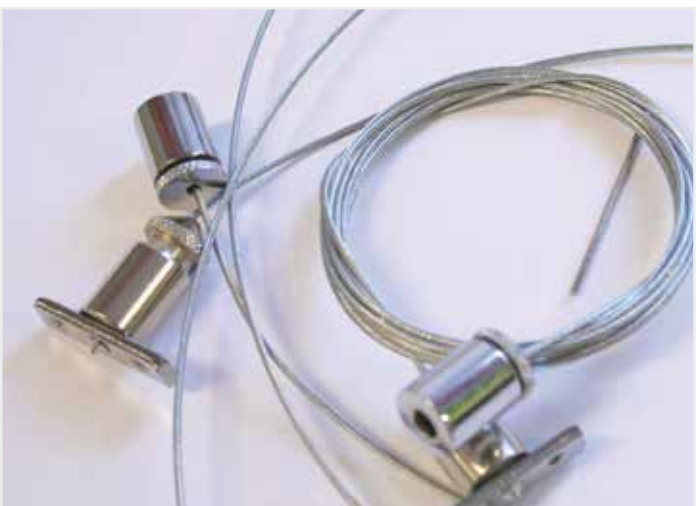
FrameLight 30



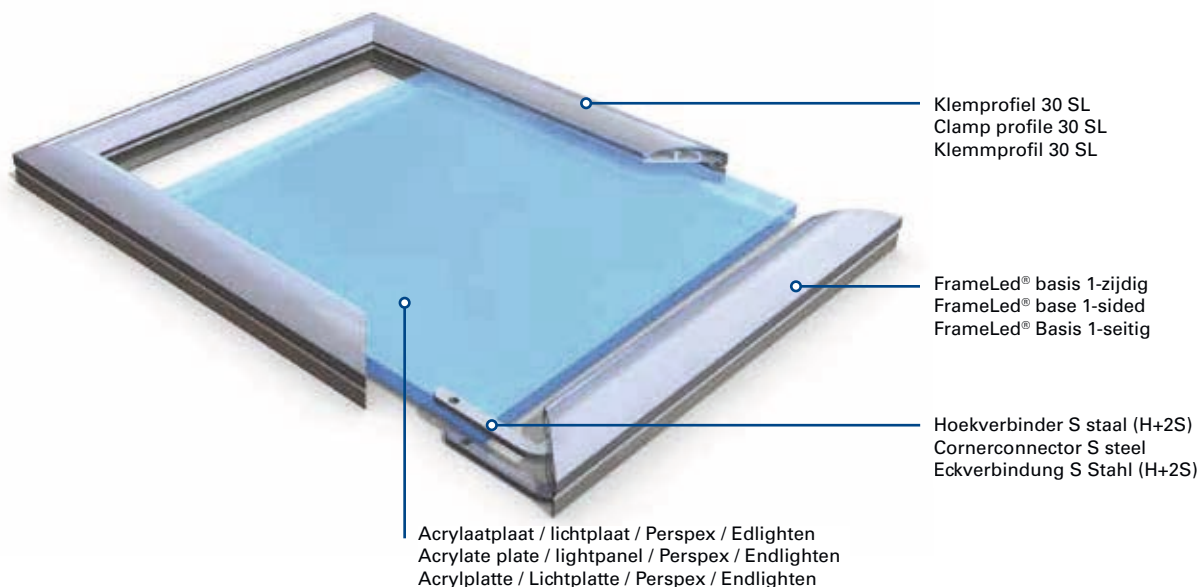
- 8 **137622 (137624*)**
FrameLight® basis 30 1-zijdig brute
FrameLight® base 30 1-sided mill
FrameLight® Basis 30 1-seitig roh
- 9 **137626 (137628*)**
FrameLight® basis 30 2-zijdig brute
FrameLight® base 30 2-sided mill
FrameLight® Basis 30 2-seitig roh
- 10 **137630 (137632*)**
Klemprofiel 57 SL brute
Clamp profile 57 SL mill
Klemmprofiel 57 SL roh
- 11 **137196**
Klemveer [137630/32]
Clamp. Spring [137630/33]
Klemmfeder [137630/33]
- 12 **137150**
Hoekverbinder S staal (H+2S)
Cornerconnector S steel (H+2S)
Eckverbindung S Stahl (H+2S)
- 13 **137620**
Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute
Cornerconnector 60x60x5.0 11mm mill
Eckverbindung 60x60x5.0 11mm roh
- 14 **137641**
FrameLight® PP verstekpl. zwart 30
FrameLigh® PP mitre plate black 30
FrameLigh® PP Gehrungsplatte Schwarz 30

130650
Ophangkabel RVS (verstelbaar)
Hanging cable INOX (adjustable)
Aufhängkabel Edelstahl (einstellbar)

130655
Ophangkabel RVS (verstelbaar)
Hanging cable INOX (adjustable)
Aufhängkabel Edelstahl (einstellbar)



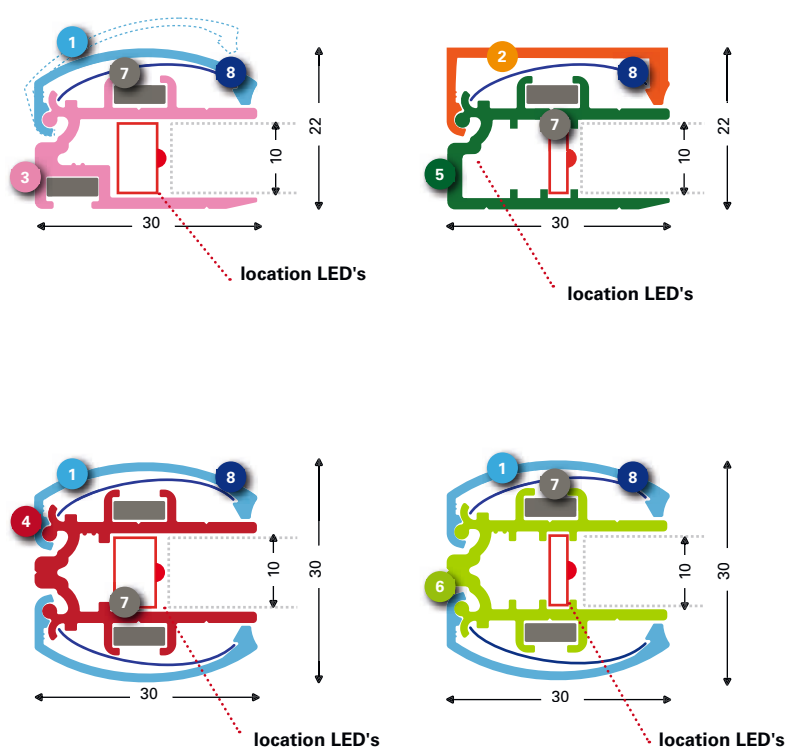
* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil



FrameLed® frames kunnen met LED's van verschillende leveranciers worden gebouwd met een externe driver. Complete LED frames tevens uit voorraad leverbaar.

FrameLed® frames can be built with LED's from different suppliers. The Driver is always external. Complete FrameLed frames available from stock.

FrameLed® Rahmen können mit LED's von verschiedene Hersteller produziert werden, immer mit externe Driver. FrameLed® komplett Rahmen ab Lager verfügbar.



- 1 137414 (137415*)**
Klemprofiel 30 ST brute
Clamp profile 30 ST mill
Klemmprofil 30 ST roh
- 2 137410 (137412*)**
Klemprofiel 30 SL brute
Clamp profile 30 SL mill
Klemmprofil 30 SL roh
- 3 137400 (137402*)**
FrameLed® basis 1-zijdig brute
FrameLed® base 1-sided mill
FrameLed® Basis 1-seitig roh
- 4 137404 (137406*)**
FrameLed® basis 2-zijdig brute
FrameLed® base 2-sided mill
FrameLed® Basis 2-seitig roh
- 5 137416**
FrameLed® basis II 1-zijdig vom-1
FrameLed® base II 1-sided anod
FrameLed® Basis II 1-seitig elox
- 6 137418**
FrameLed® basis II 2-zijdig vom-1
FrameLed® base II 2-sided anod
FrameLed® Basis II 2-seitig elox
- 7 137151**
Hoekverbinder S staal inbus (H+2i)
Cornerconnector S steel hexagon (H+2i)
Eckverbindung S Stahl inbus (H+2i)
- 8 137192**
Klemveer [137030/40/50/410/133136]
Clamp. Spring [137030/40/50/410/133136]
Klemmfeder [137030/40/50/410/133136]

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil



EDGE LIGHT® 45

frameled®

NL

Sign system:	EdgeLight® 45 mm / LED
Kenmerk:	Profielen en onderdelen voor ultra platte lichtbakken en bewegwijzering
Medium:	Reclame plaat 4 mm en gefreesd ACM
Verlichting:	T5, LED, Acrylaatplaat / lichtplaat / perspex / endlighten
Gebruik:	Binnen & buiten
Uitvoering:	Enkel & Dubbelzijdig
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Ophangprofiel, EVSA's, lampvoeten T5

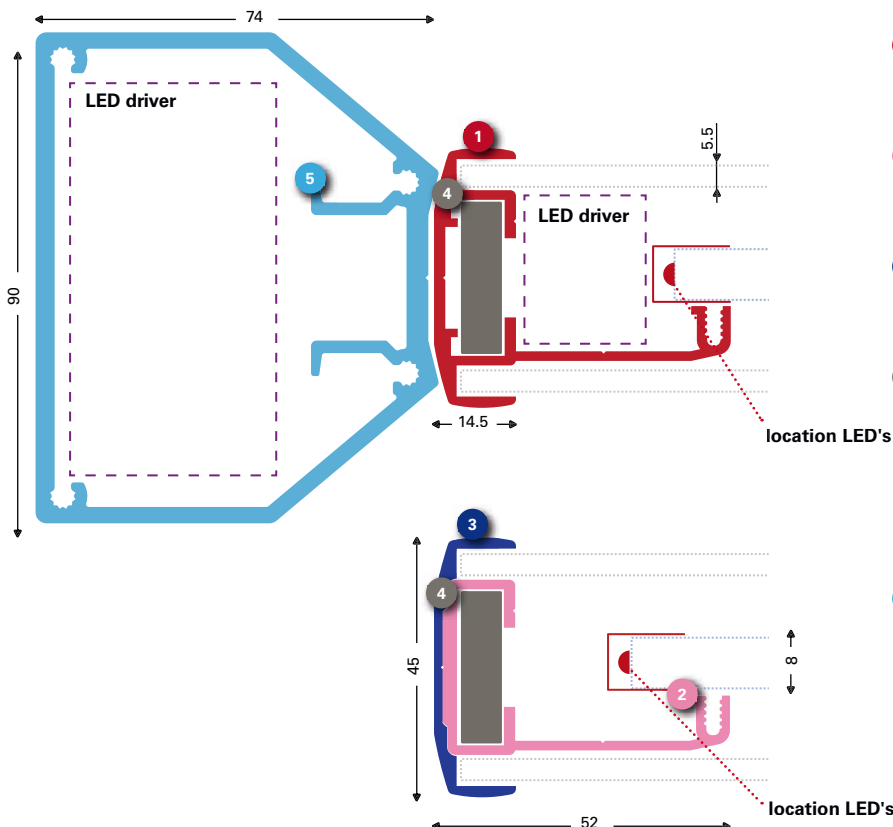
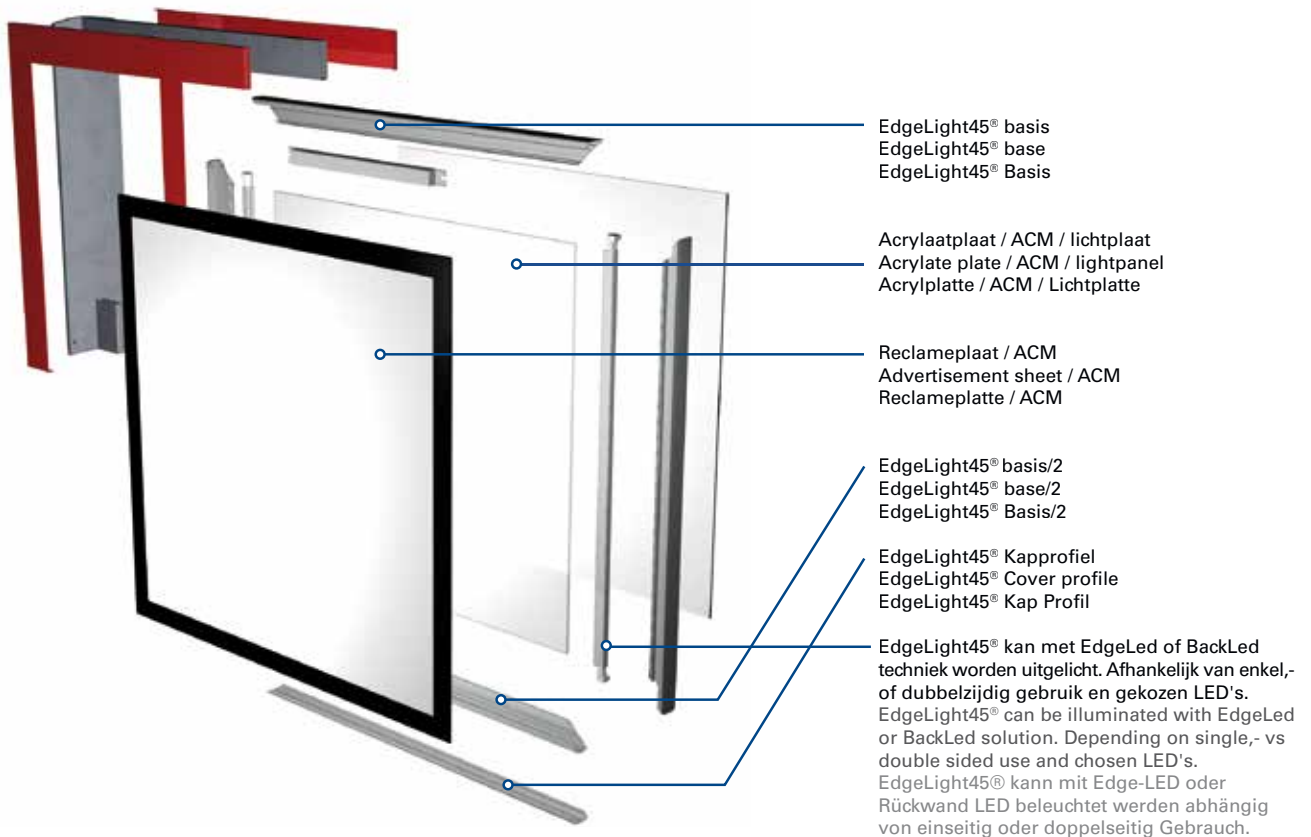
EN

Sign system:	EdgeLight® 45 mm / LED
Features:	Profiles and parts for ultra flat lightframes and guidance signing
Medium:	Advertisement panel 4 mm and ACM panels
Illumination:	T5, LED, Acrylate plate / lightpanel / perspex / endlighten
Usage:	Indoor & outdoor
Version:	Single & double sided
Profiles:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Mill & Anodised
Parts:	Hanging / mounting profile, gear ballasts, lampholders T5

DE

Sign system:	EdgeLight® 45 mm / LED
Eigenschaft:	Profilen und Zubehör für flache Leuchtschilder und Hinweisschilder
Medium:	Werbe platte 4 mm und ACM
Beleuchtung:	T5, LED, Acrylplatte / Lichtplatte / Perspex / Endlighten
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Profilen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Zubehör:	Montageprofil, EVSA's, T5 Lampenfuß





- 1 **137900 (137902*)**
EdgeLight45® basis brute
EdgeLight45® base mill
EdgeLight45® Basis roh
- 2 **137905 (137907*)**
EdgeLight45® basis/2 brute
EdgeLight45® base/2 mill
EdgeLight45® Basis/2 roh
- 3 **137910 (137912*)**
EdgeLight45® Kapprofiel brute
EdgeLight45® Cover profile mill
EdgeLight45® Kap Profil roh
- 4 **137930**
EdgeLight45® Hoekverbinder [137900/02]
EdgeLight45® Cornerconnector [137900/02]
EdgeLight45® Eckverbindung [137900/02]
- 137931**
EdgeLight45® Verstekplaatje [137900/02]
EdgeLight45® Mitred panel [137900/02]
EdgeLight45® Gerungsplattchen [137900/02]
- 5 **137950 (137952*)**
EdgeLight 45® steun profiel brute
EdgeLight 45® bracket profile mill
EdgeLight 45® Mauer stütze Profil roh
- 137953 (137954*)**
EdgeLight 45® eindkap brute [137950] (E+4S)
EdgeLight 45® endcap mill [137950]
EdgeLight 45® Endstück roh [137950]

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

EDGE LIGHT® 24

NL

Sign system:	EdgeLight® 24 mm / LED
Kenmerk:	Profielen en onderdelen voor ultra platte LED frames en bewegwijzering
Medium:	Reclame plaat 4 mm en gefreesd ACM
Verlichting:	LED, Acrylaatplaat / lichtplaat / perspex / endlighten
Gebruik:	Binnen & buiten
Uitvoering:	Enkel & Dubbelzijdig
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Ophangprofiel

EN

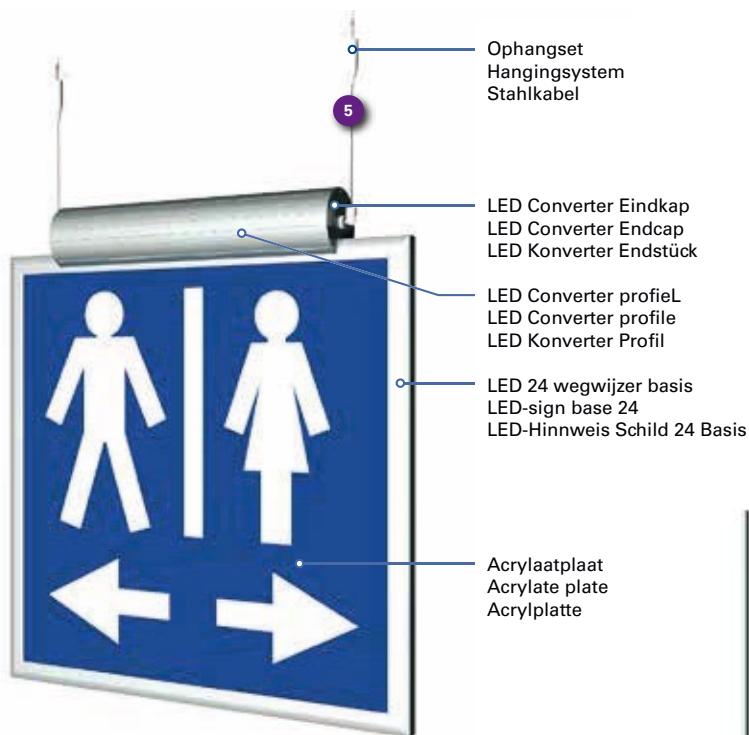
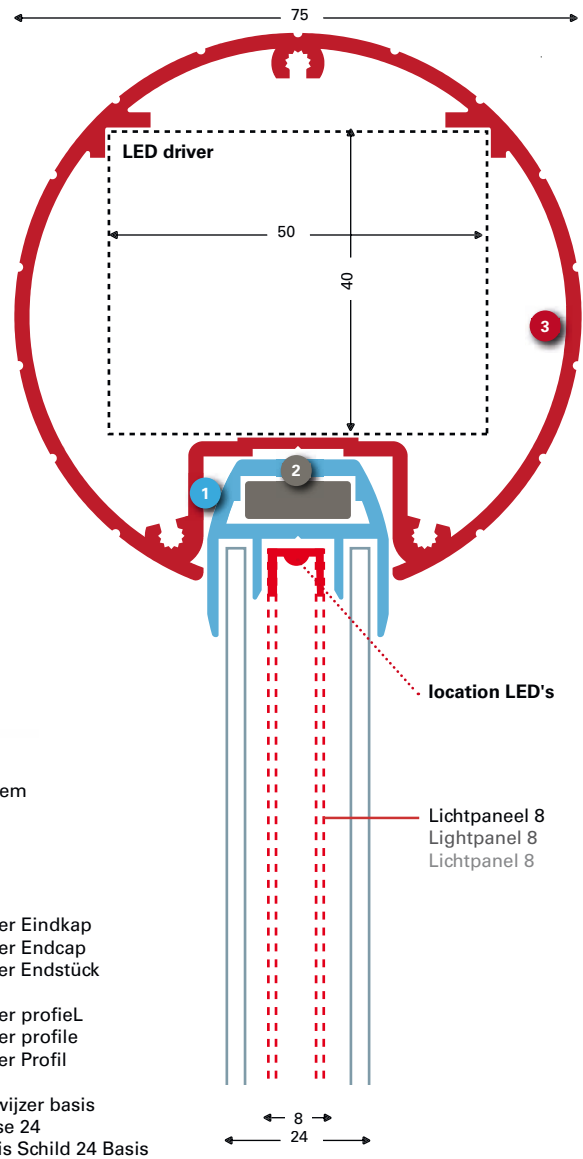
Sign system:	EdgeLight® 24 mm / LED
Features:	Profiles and parts for ultra flat LED frames and guidance sign
Medium:	Advertisement panel 4 mm and ACM panels
Illumination:	LED, Acrylate plate / lightpanel / Perspex / Endlighten
Usage:	Indoor & outdoor
Version:	Single & double sided
Profiles:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Mill & Anodised
Parts:	Hanging / mounting profile, ballasts, lampholders T5

DE

Sign system:	EdgeLight® 24 mm / LED
Eigenschaft:	Profilen und Zubehör für flache LED Frames und Hinweisschilder
Medium:	Werbe Platte 4 mm und ACM
Beleuchtung:	LED, Acrylplatte / Lichtplatte / Perspex / Endlighten
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Profilen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Zubehör:	Montageprofil, T5



- 1 **137970**
LED 24 wegwijzer basis vom-1
LED-sign base anod
LED- Hinweis Schild 24 Basis elox
- 2 **137973**
Hoekverbinder [137970]
Cornerconnector [137970]
Eckverbindung [137970]
- 3 **137980**
LED Converter profiel [137970] vom-1
LED Converter profile [137970] anod
LED Konverter Profil [137970] elox
- 4 **137984**
LED Converter Eindkap [137980] vom-1 [E+3S]
LED Converter Endcap [137980] anod [E+3S]
LED Konverter Endstück [137980] elox [E+3S]
- 5 **130657**
Ophangset staalkabel 3 mtr T2 RVS
Hangingset steel cable 3 mtr T2 INOX
Aufhängesatz Stahlkabel 3 mtr T2 INOX



EdgeLight 24 kan enkel,- of dubbel-zijdig worden gebruikt.
EdgeLight 24 can be used single,- or double sided.
EdgeLight 45 kann einseitig oder doppelseitig gebraucht werden.



NEOXLED

15 & 25

NL

Sign system:	NeoxLed 15 & 25
Kenmerk:	Profielen en onderdelen voor platen
Medium:	Perspex plaat 8 mm /10 mm
Verlichting:	LED, Acrylaatplaat / lichtplaat / perspex / endlighten
Gebruik:	Binnen & buiten
Uitvoering:	Enkel & Dubbelzijdig
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Ophangstelsel, eindkappen

EN

Sign system:	NeoxLed 15 & 25
Features:	Profiles and parts for guidance signing
Medium:	Perspex panel 8 mm /10 mm
Illumination:	LED, Acrylate plate / lightpanel / perspex / endlighten
Usage:	Indoor & outdoor
Version:	Single & double sided
Profiles:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Mill & Anodised
Parts:	Hanging set, endcap

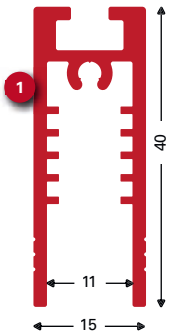
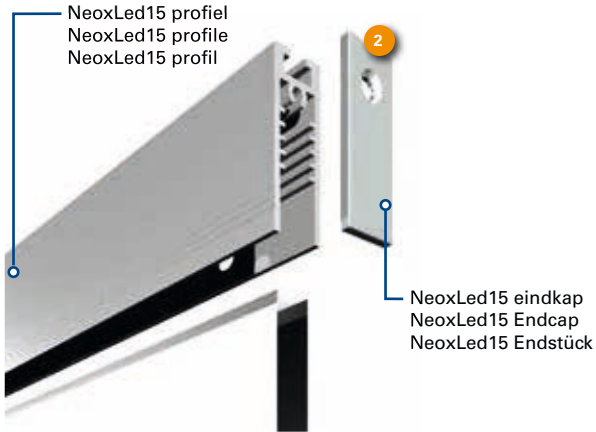
DE

Sign system:	NeoxLed 15 & 25
Eigenschaft:	Profilen und Zubehör für Hinweisschilder
Medium:	Plexiglas Schild 8 mm/ 10 mm
Beleuchtung:	LED, Acrylplatte / Lichtplatte / Perspex / Endlighten
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Profilen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Zubehör:	Aufhängesatz, Endstück



NeoxLed 15 & 25

NeoxLed 15

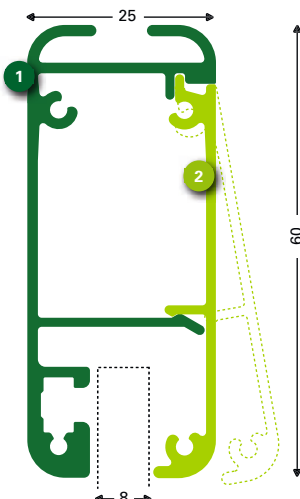
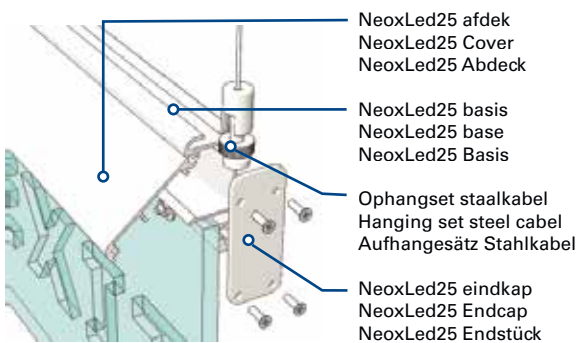


1 130580 (130582*)
NeoxLed15 profiel brute
NeoxLed15 profile mill
NeoxLed15 Profil roh

2 130588 (130589*)
NeoxLed15 eindkap brute (E+S)
NeoxLed15 Endcap mill (E+S)
NeoxLed15 Endstück mill (E+S)



NeoxLed 25



1 130560 (130562*)
NeoxLed25 basis brute
NeoxLed25 base mill
NeoxLed25 Basis roh

2 130564 (130566*)
NeoxLed25 afdek brute
NeoxLed25 Cover mill
NeoxLed25 Abdeck roh

130568 (130569*)
NeoxLed25 eindkap brute (E+4S)
NeoxLed25 Endcap mill (E+4S)
NeoxLed25 Endstück roh (E+4S)

3 130657
Ophangset staalkabel 3 mtr T2 RVS (2x)
Hanging set steel cabel 3 mtr T2 INOX (2x)
Aufhangesatz Stahlkabel 3 mtr T2 INOX (2x)



* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

DIABOX

NL

Sign system:	DiaBox
Kenmerk:	Profielen en onderdelen voor aluminium dia / lichtbakken
Medium:	Reclameplaat
Verlichting:	TL, TL5, LED
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Gebruik:	Binnen & buiten
Uitvoering:	Enkelzijdig & dubbelzijdig
Types:	ST, SL, LX & FF
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd

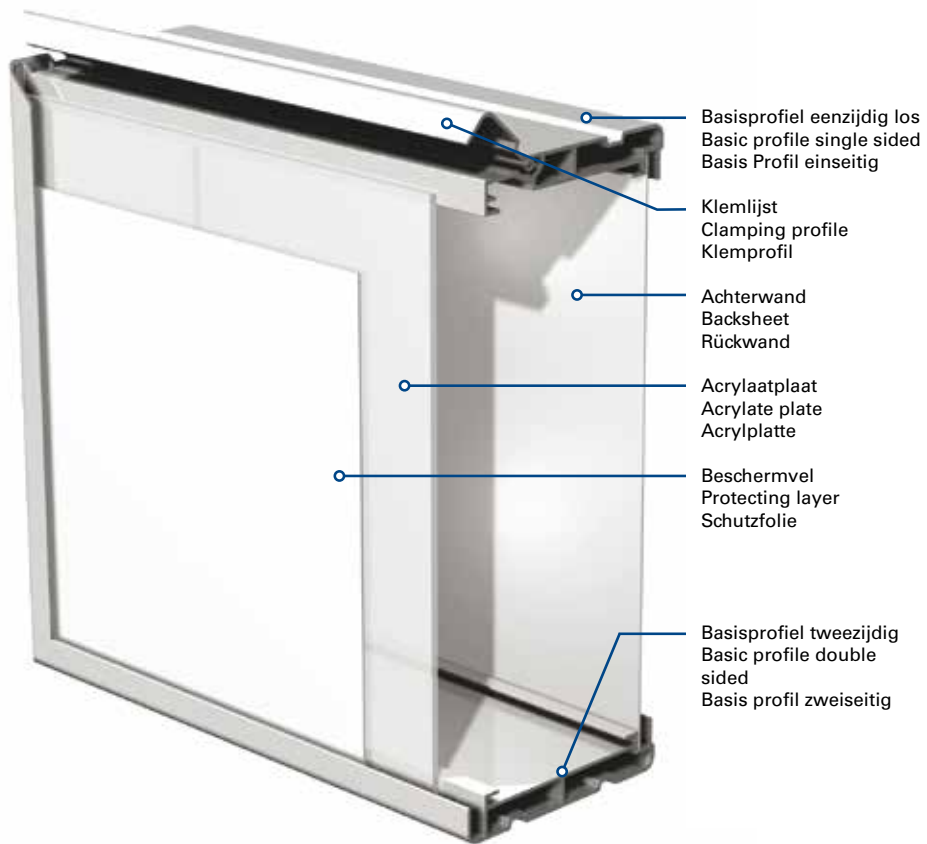
EN

Sign system:	DiaBox
Features:	Profiles & parts for slide / lightbox
Medium:	Advertising panels < 6mm
Illumination:	TL, TL5, LED
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Usage:	Indoor & Outdoor
Version:	Single & double sided
Types:	ST, SL, LX & FF
Profiles:	6100mm, EN AW 6060 T6, mill
Complete:	No, made to order on request

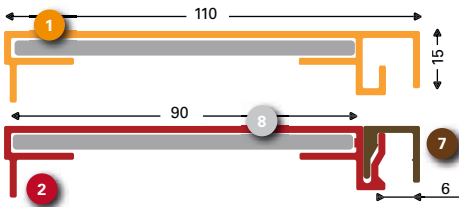
DE

Sign system:	DiaBox
Eigenschaft:	Profil & Zubehör für Dia / Leucht boxen
Medium:	Werbeplatte hängend < 6mm
Beleuchtung:	TL, TL5, LED
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Types:	ST, SL, LX & FF
Profilen:	6100mm, EN AW 6060 T6, Roh
Gebrauchsfertig:	Nein, auf Maß lieferbar





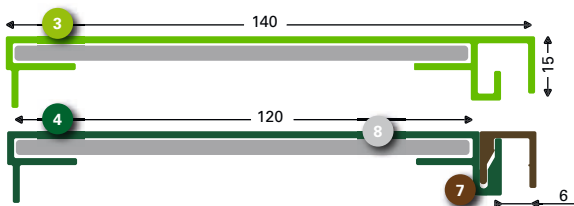
110 ST



- 1 130025 (130027*)**
DiaBox 110 ST 1-zijdig brute
DiaBox 110 ST 1-sided mill
DiaBox 110 ST 1-seitig roh

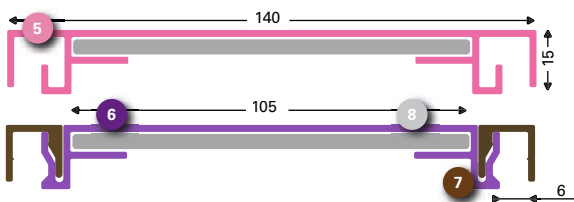
- 2 130029 (130031*)**
DiaBox 110/1 ST 1-zijdig brute
DiaBox 110/1 ST 1-sided mill
DiaBox 110/1 ST 1-seitig roh

140 ST



- 3 130035 (130037*)**
DiaBox 140 ST 1-zijdig brute
DiaBox 140 ST 1-sided mill
DiaBox 140 ST 1-seitig roh

- 4 130039 (130041*)**
DiaBox 140/1 ST 1-zijdig brute
DiaBox 140/1 ST 1-sided mill
DiaBox 140/1 ST 1-seitig roh



- 5 130043 (130045*)**
Diabak 140 2-zijdig brute L 6100 mm
DiaBox 140 double-sided Mill finish
DiaBox 140 2-seitig roh L 6100 mm

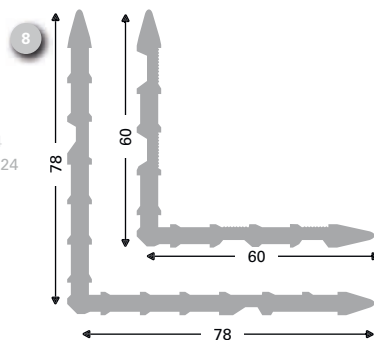
- 6 130047 (130049*)**
DiaBox 140/2 ST 2-zijdig brute
DiaBox 140/2 ST 2-sided mill
DiaBox 140/2 ST 2-seitig roh

- 7 130015 (130017*)**
Klemlijst 110/140 ST brute
Retainer 110/140 ST mill
Klemmleiste 110/140 ST roh

110/140 ST

Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 /
Suspension profile and wall brackets see page 124
Montageprofil und Wandhalterungen siehe Seite 124

* Geanodiseerd profiel
anodised profile
eloxiert Profil

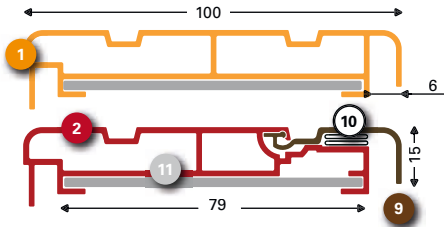


- 8 130300**
Hoekverbinderprofiel 78x78x5 brute
Cornerconnector prof. 78x78x5 mill
Eckverbindungsprofil 78x78x5 roh

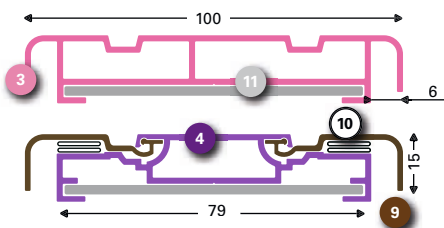
- 130310**
Hoekverbinderprofiel 60x60x5 brute
Cornerconnector prof. 60x60x5 mill
Eckverbindungsprofil 60x60x5 roh



100 SL

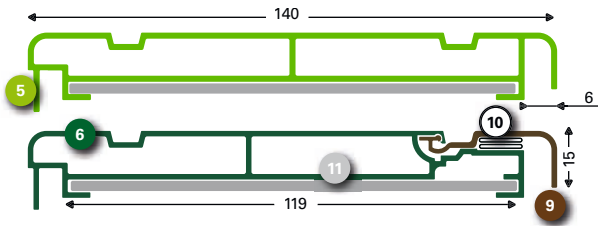


- 1 130070 (130072*)**
DiaBox 100 SL 1-zijdig brute
DiaBox 100 SL 1-sided mill
DiaBox 100 SL 1-seitig roh
- 2 130075 (130077*)**
DiaBox 100/1 SL 1-zijdig brute
DiaBox 100/1 SL 1-sided mill
DiaBox 100/1 SL 1-seitig roh

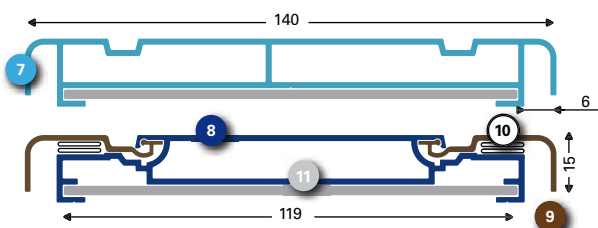


- 3 130073 (130074*)**
DiaBox 100 SL 2-zijdig brute
DiaBox 100 SL 2-sided mill
DiaBox 100 SL 2-seitig roh
- 4 130078 (130079*)**
DiaBox 100/2 SL 2-zijdig brute
DiaBox 100/2 SL 2-sided mill
DiaBox 100/2 SL 2-seitig roh

140 SL



- 5 130090 (130092*)**
DiaBox 140 SL 1-zijdig brute
DiaBox 140 SL 1-sided mill
DiaBox 140 SL 1-seitig roh
- 6 130095 (130097*)**
DiaBox 140/1 SL 1-zijdig brute
DiaBox 140/1 SL 1-sided mill
DiaBox 140/1 SL 1-seitig roh



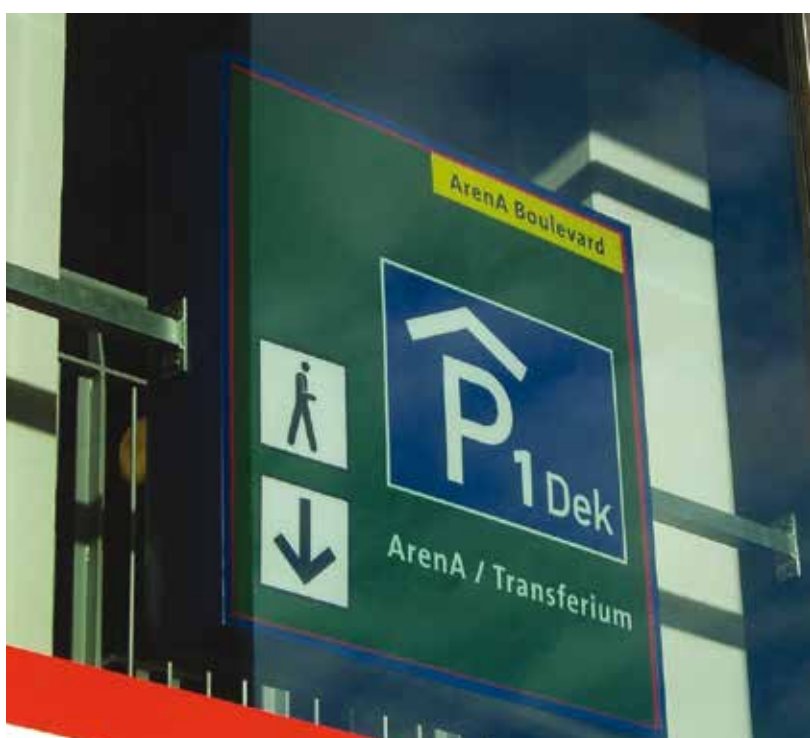
- 7 130093 (130094*)**
DiaBox 140 SL basis 2-zijdig brute
DiaBox 140 SL base 2-sided mill
DiaBox 140 SL Basis 2-seitig roh
- 8 130098 (130099*)**
DiaBox 140/2 SL 2-zijdig brute
DiaBox 140/2 SL 2-sided mill
DiaBox 140/2 SL 2-seitig roh

100 / 140 SL

Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 /
Suspension profile and wall brackets see page 124
Montageprofiel und Wandhalterungen siehe Seite 124

* Geanodiseerd profiel
anodised profile
eloxiert Profil

- 9 130080 (130082*)**
Klemlijst 100/140 SL brute
Retainer 100/140 SL mill
Klemmleiste 100/140 SL roh
- 10 130086**
Magneet & tegenpool
Magnet & countertape
Magnet & Gegenband
- 11 101340**
Hoekprofiel 50x50x3.0 brute
Angle profile 50x50x3.0 mill
Winkelprofil 50x50x3.0 roh



LIGHTBOX

NL

Sign system:	LightBox
Kenmerk:	Profielen en onderdelen voor aluminium dia / lichtbakken
Medium:	Reclameplaat / hangende reclameplaat < 6 mm
Verlichting:	TL, TL5, LED
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Gebruik:	Binnen & Buiten
Uitvoering:	Enkelzijdig & dubbelzijdig
Types:	ST, SL, LX & FF
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Ophangprofiel, muursteunen
Compleet:	Ja, en op maat gezaagd

EN

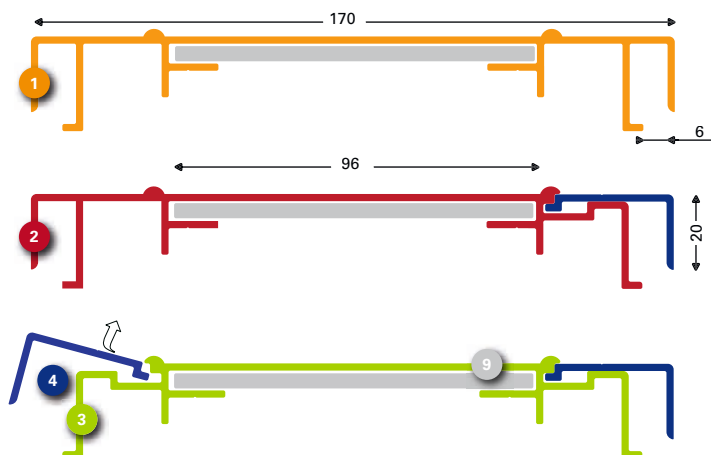
Sign system:	LightBox
Features:	Advertising slides < 6mm
Medium:	Reclameplaat / hangende reclameplaat < 6 mm
Illumination:	TL, TL5, LED
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Usage:	Indoor & outdoor
Version:	Single & double sided
Types:	ST, SL, LX & FF
Profiles:	6100mm, EN AW 6060 T6, mill & anodised
Parts:	Hanging system, wall brackets
Complete:	Yes, and sawn to size

DE

Sign system:	LightBox
Eigenschaft:	Profil & Zubehör für Dia / Leucht boxen
Medium:	Werbeplatte < 6mm
Beleuchtung:	TL, TL5, LED
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Types:	ST, SL, LX & FF
Profilen:	6100mm, EN AW 6060 T6, Roh
Zubehör:	Stahlkabel
Gebrauchsfertig:	Ja und Größe gesägt

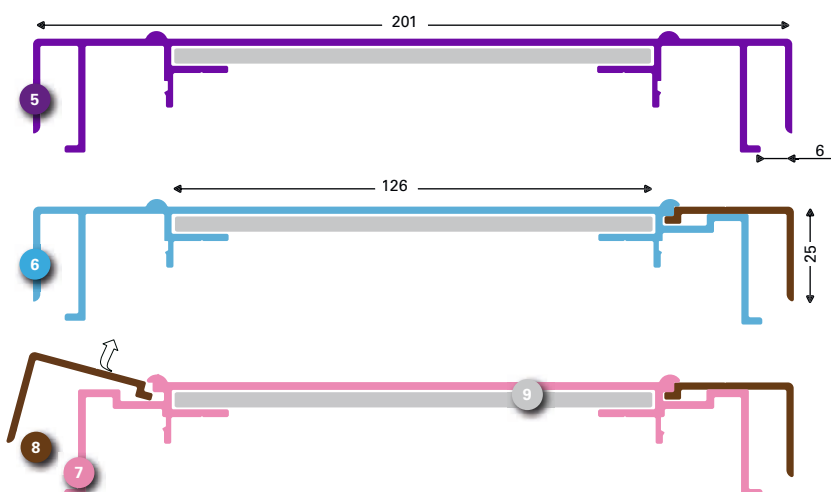


171 ST (standard)



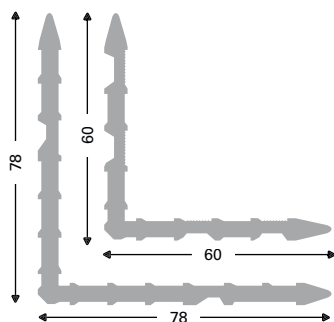
- 1 130280 (130282*)**
LightBox 171 ST brute
LightBox 171 ST mill
LightBox 171 ST roh
- 2 130285 (130287*)**
LightBox 171/1 ST basis 1-zijdig brute
LightBox 171/1 ST base 1-sided mill
LightBox 171/1 ST Basis 1-seitig roh
- 3 130268 (130269*)**
LightBox 171/2 SL/ST brute
LightBox 171/2 SL/ST mill
LightBox 171/2 SL/ST roh
- 4 130290 (130292*)**
Klemlijst 171 ST brute
Retainer 171 ST mill
Klemmleiste 171 ST roh

201 ST (standard)



- 5 130420 (130422*)**
LightBox 201 ST basis brute
LightBox 201 ST base mill
LightBox 201 ST Basis roh
- 6 130428 (130430*)**
LightBox 201/1 ST basis 1-zijdig brute
LightBox 201/1 ST base 1-sided mill
LightBox 201/1 ST Basis 1-seitig roh
- 7 130448 (130450)**
LightBox 201/2 SL/ST basis 2-zijdig brute
LightBox 201/2 SL/ST base 2-sided mill
LightBox 201/2 SL/ST Basis 2-seitig roh
- 8 130424 (130426*)**
Klemlijst 201 ST brute
Retainer 201 ST mill
Klemmleiste 201 ST roh

171 / 201 ST (standard)

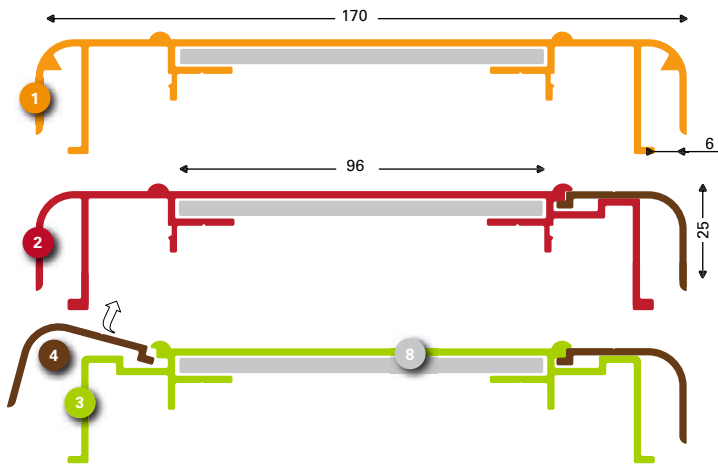


- 9 130300**
Hoekverbinderprofiel 78x78x5 brute
Cornerconnector prof. 78x78x5 mill
Eckverbinderprofiel 78x78x5 roh
- 130310**
Hoekverbinderprofiel 60x60x5 brute
Cornerconnector prof. 60x60x5 mill
Eckverbinderprofiel 60x60x5 roh

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

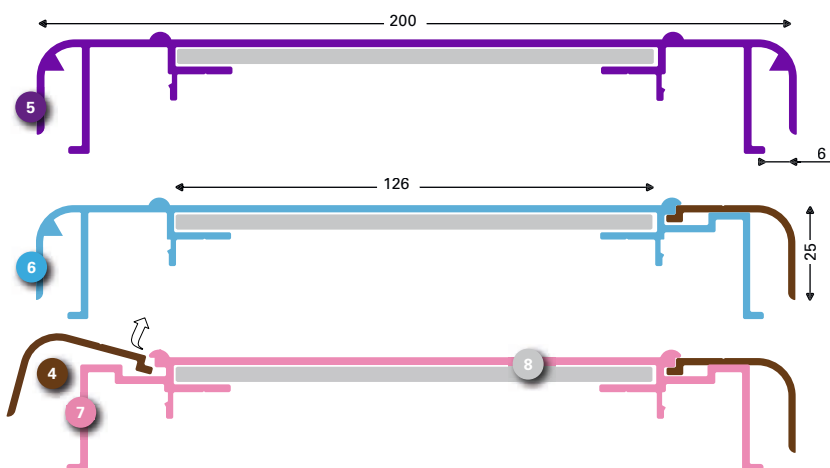
Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 / Suspension profile and wall brackets see page 124 / Montageprofil und Wandhalterungen siehe Seite 124

171 SL (softline)



- 1 130260 (130262*)**
LightBox 171 SL basis brute
LightBox 171 SL base mill
LightBox 171 SL Basis roh
- 2 130265 (130267*)**
LightBox 171/1 SL basis 1-zijdig brute
LightBox 171/1 SL base 1-sided mill
LightBox 171/1 SL Basis 1-seitig roh
- 3 130268 (130269*)**
LightBox 171/2 SL/ST basis 2-zijdig brute
LightBox 171/2 SL/ST base 2-sided mill
LightBox 171/2 SL/ST Basis 2-seitig roh
- 4 130270 (130272*)**
Klemlijst 171/201/173/203 SL brute
Retainer 171/201/173/203 SL mill
Klemmleiste 171/201/173/203 SL roh

201 SL (softline)

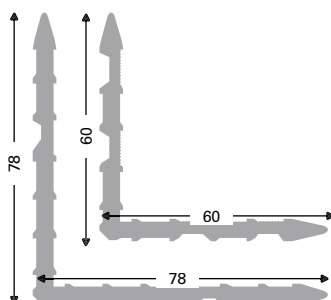


- 5 130440 (130442*)**
LightBox 201 SL basis brute
LightBox 201 SL base mill
LightBox 201 SL Basis roh
- 6 130444 (130446*)**
LightBox 201/1 SL basis 1-zijdig brute
LightBox 201/1 SL base 1-sided mill
LightBox 201/1 SL Basis 1-seitig roh
- 7 130448 (130450*)**
LightBox 201/2 SL/ST basis 2-zijdig brute
LightBox 201/2 SL/ST base 2-sided mill
LightBox 201/2 SL/ST Basis 2-seitig roh

171 / 201 SL (softline)

- 8 130300**
Hoekverbinderprofiel 78x78x5 brute
Cornerconnector prof. 78x78x5 mill
Eckverbinderprofil 78x78x5 roh

- 130310**
Hoekverbinderprofiel 60x60x5 brute
Cornerconnector prof. 60x60x5 mill
Eckverbinderprofil 60x60x5 roh



Voor de 171/201 SL zijn ronde hoeken beschikbaar.
Rounded corner pieces are available for 171/201 SL
Für 171/201 SL können runde Eckstücke geliefert werden.

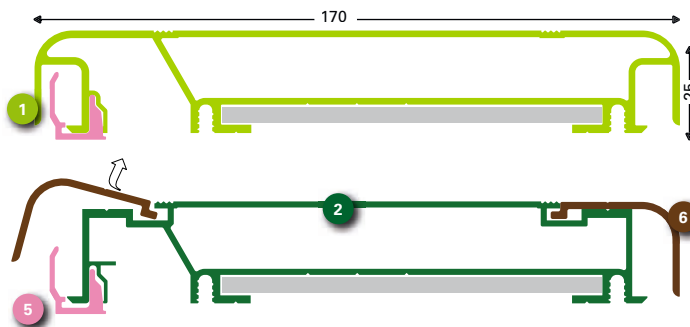
- 9 130460**
Hoekverbinder set 171 SL brute (4H)
Cornerconnector set 171 SL mill (4H)
Eckverbinding satz 171 SL roh (4H)
- 130465**
Hoekverbinder set 201 SL brute (4H)
Cornerconnector set 201 SL mill (4H)
Eckverbinding satz 201 SL roh (4H)
- 10 130480**
Hoekstuk rond set 1-zijdig brute (8H+H+H)
Cornerpiece round set 1-sided mill (8H+H+H)
Eckstück rund satz 1-seitig roh (8H+H+H)
- 130485**
Hoekstuk rond set 2-zijdig brute (4H+2H+2H)
Cornerpiece round set 2-sided mill (4H+2H+2H)
Eckstück rund satz 2-seitig roh (4H+2H+2H)



* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 / Suspension profile and wall brackets see page 124 / Montageprofil und Wandhalterungen siehe Seite 124

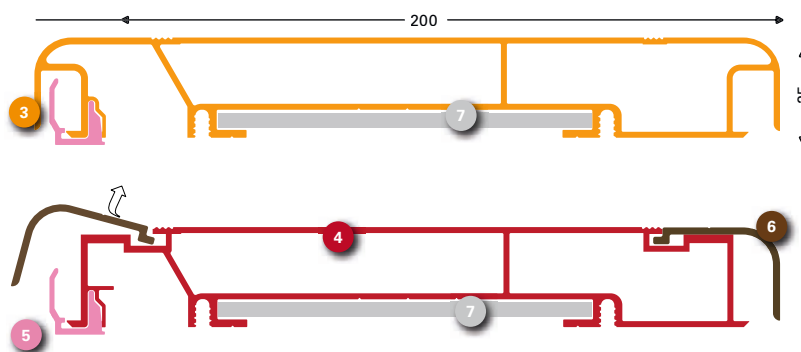
173 SL (softline)



- 1 130400 (130402*)**
LightBox 173 SL basis 2-zijdig brute
LightBox 173 SL base 2-sided mill
LightBox 173 SL Basis 2-seitig roh

- 2 130405 (130407*)**
LightBox 173/2 SL basis 1/2-zijdig brute
LightBox 173/2 SL base 1/2-sided mill
LightBox 173/2 SL Basis 1/2-seitig roh

203 SL (softline)



- 3 130680 (130682*)**
LightBox 203 SL basis 2-zijdig brute
LightBox 203 SL base 2-sided mill
LightBox 203 SL Basis 2-seitig roh

- 4 130685 (130687*)**
LightBox 203/2 SL basis 1/2-zijdig brute
LightBox 203/2 SLbase 1/2-sided mill
LightBox 203/2 SL Basis 1/2-seitig roh

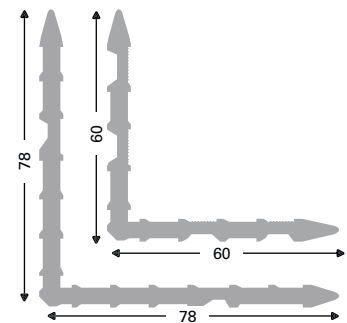
173/203 SL (softline)

- 5 130410**
Achterwand klem 173/203 SL brute
Backpanel clamp 173/203 SL mill
Rückwand klemm 173/203 SL roh

- 6 130270 (130272*)**
Klemlijst 171/201/173/203 SL brute
Retainer 171/201/173/203 SL mill
Klemmleiste 171/201/173/203 SL roh

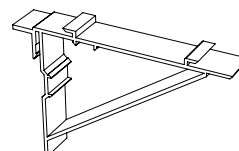
- 7 130300**
Hoekverbinderprofiel 78x78x5 brute
Cornerconnector prof. 78x78x5 mill
Eckverbinderprofil 78x78x5 roh

- 130310**
Hoekverbinderprofiel 60x60x5 brute
Cornerconnector prof. 60x60x5 mill
Eckverbinderprofil 60x60x5 roh



- 8 107050**
Rechthoekige buis 30x20x2.0 brute
Rectangular tube 30x20x2.0 mill
Rechteckrohr 30x20x2.0 roh

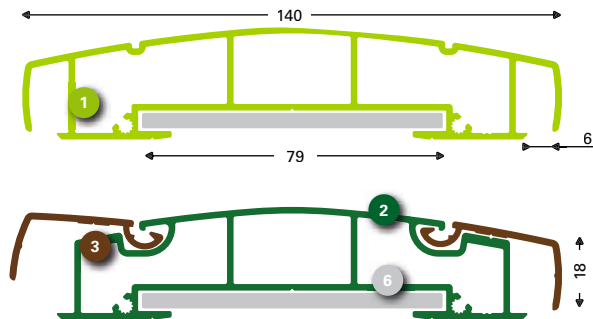
- 9 130417**
Montagebügel 25 mm brute
Assembly bracket 25 mm mill
Montagebügel 25 mm roh



* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

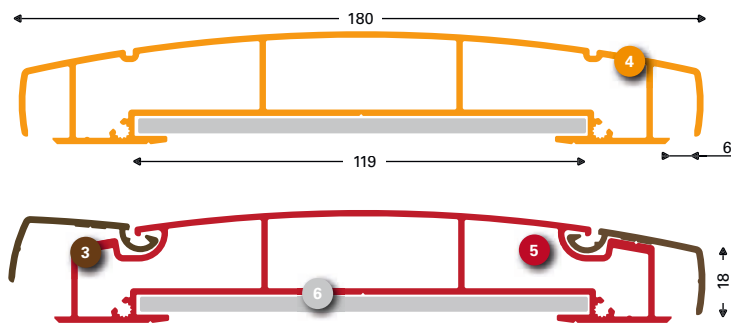
Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 / Suspension profile and wall brackets see page 124 / Montageprofil und Wandhalterungen siehe Seite 124

140 LX (luxe)



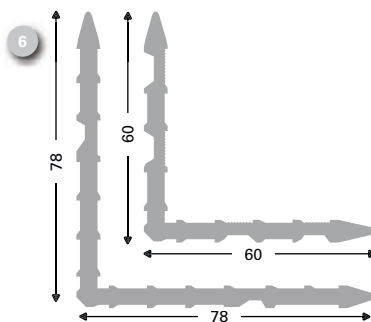
- 1 130674 (130675*)**
LightBox 140 LX basis 2-zijdig brute
LightBox 140 LX base 2-sided mill
LightBox 140 LX Basis 2-seitig roh
- 2 130676 (130677*)**
LightBox 140/2 LX basis 2-zijdig LX brute
LightBox 140/2 LX base 2-sided mill
LightBox 140/2 LX Basis 2-seitig roh
- 3 130700 (130702*)**
Klemlijst 140/180 LX brute
Retainer 140/180 LX mill
Klemmleiste 140/180 LX roh

180 LX (lux)



- 4 130690 (130692*)**
Lichtbak 180 LX brute 6100 mm
LightBox 180 LX base 2-sided mill
LightBox 180 LX Basis 2-seitig roh
- 5 130695 (130697*)**
LightBox 180/2 LX basis 2-zijdig brute
LightBox 180/2 LX base 2-sided mill
LightBox 180/2 LX Basis 2-seitig roh

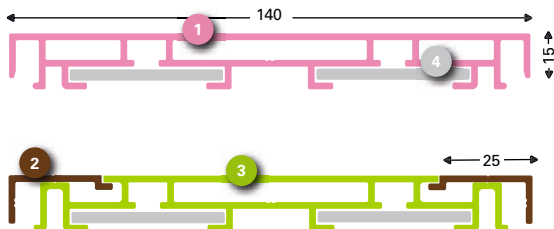
140/180 LX (lux)



- 130310**
Hoekverbinderprofiel 60x60x5 brute
Cornerconnector prof. 60x60x5 mill
Eckverbinderprofil 60x60x5 roh



140 FF (fast fix)



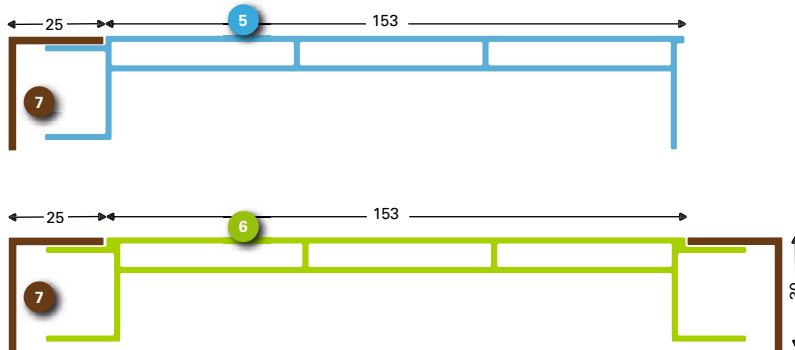
1 130705 (130707*)
LightBox 140 FF 2-zijdig brute
LightBox 140 FF base 2-sided mill
LightBox 140 FF Basis 2-seitig roh

2 130715 (130717*)
Klemlijst 140 FF brute
Retainer 140 FF mill
Klemmleiste 140 FF roh

3 130710 (130712*)
LightBox 140/2 FF 2-zijdig brute
LightBox 140/2 FF base 2-sided mill
LightBox 140/2 FF Basis 2-seitig roh

4 130708
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2BMO)
Eckverbindung FF (H+2BMO)

180 ST (standard)



5 130361 (130362*)
LightBox 180/1 ST basis 1-zijdig brute
LightBox 180/1 ST base 1-sided mill
LightBox 180/1 ST Basis 1-seitig roh

6 130364 (130366*)
LightBox 180/2 ST basis 2-zijdig brute
LightBox 180/2 ST base 2-sided mill
LightBox 180/2 ST Basis 2-seitig roh

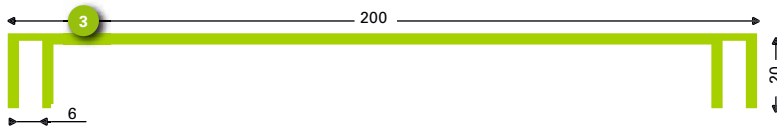
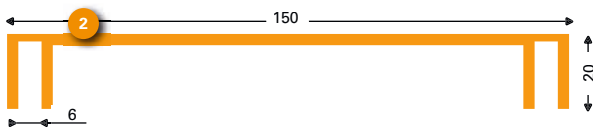
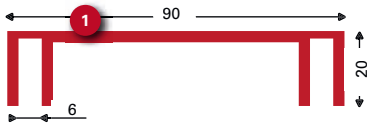
7 130368 (130369*)
Klemlijst 180 ST brute 6 mtr
Retainer 180 ST mill 6 mtr
Klemmleiste 180 ST roh 6 mtr

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 / Suspension profile and wall brackets see page 124 / Montageprofil und Wandhalterungen siehe Seite 124



90/150/200 ST (standard)

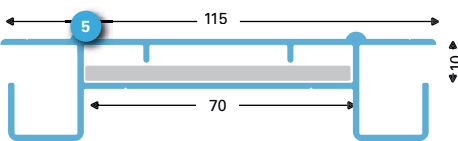
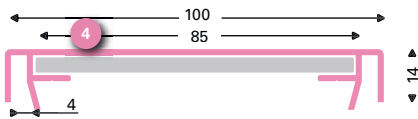


1 130205 (130207*)
LightBox 90 ST brute
LightBox 90 ST mill
LightBox 90 ST roh

2 130210 (130212*)
LightBox 150 ST brute
LightBox 150 ST mill
LightBox 150 ST roh

3 130215 (130217*)
LightBox 200 ST brute
LightBox 200 ST mill
LightBox 200 ST roh

100/115 ST (standard)



4 130208 (130209*)
LightBox 100 ST brute
LightBox 100 ST mill
LightBox 100 ST roh

5 130365 (130367*)
LightBox 115 ST brute
LightBox 115 ST mill
LightBox 115 ST roh

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

Ophangprofiel en muurbeugels zie pagina 124 / Suspension profile and wall brackets see page 124 / Montageprofiel und Wandhalterungen siehe Seite 124





**VOLG & LIKE
ONS OP
SOCIALMEDIA**

**VOOR LEUKE WEETJES
EN HET LAATSE NIEUWS!**

EASY SIGN®

Sign system:	EasySign®
Kenmerk:	Profiel & onderdelen voor scharnierende dia/ lichtbakken
Medium:	Reclameplaat & lichtbak
Verlichting:	TL, TL5, LED (backlit), Posterbox (edgelit)
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Gebruik:	Binnen & Buiten
Uitvoering:	Enkelzijdig en dubbelzijdige met Retroprofielen
Types:	ST, SL, LX & FF
Profielen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
Onderdelen:	Plaatschroef, montagebeugel, foamband, afdichtingsrubber, hoekverbinder, koppelstuk
Compleet:	Op maat gezaagd leverbaar als snelbouw pakket
Extra:	Scharnierend te openen vanaf voorzijde.

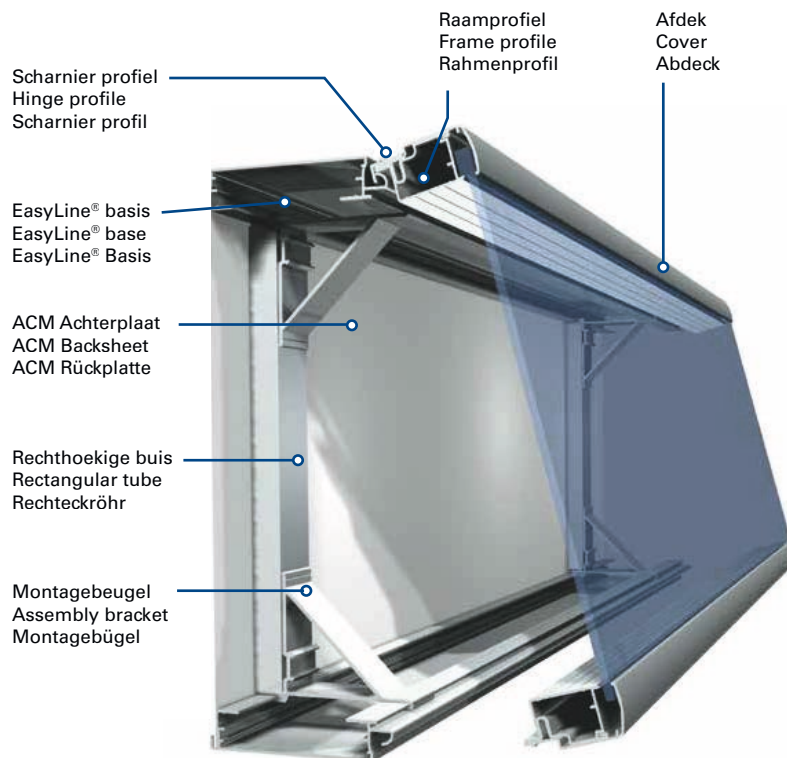
EN

Sign system:	EasySign®
Features:	Profile & parts for hinging light boxes
Medium:	Advertising sheets & engraved ACM
Illumination:	TL, TL5, LED (backlit), Posterbox (edgelit)
Type:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Usage:	Indoor & Outdoor
Execution:	Single-sided & double-sided through special Retroprofile
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
Parts:	Sheet-metal screw, Assembly bracket, foamtape, seal-rubber, cornerconnector, connecting piece
Complete:	Made to order DIY boxes available
Complete:	Opened from hingable frontside

DE

Sign system:	EasySign®
Eigenschaft:	Profile & Zubehör für Scharnierbare Dialeuchtkasten
Medium:	Werbeplatten & Lightbox
Ausleuchtung:	TL, TL5, LED (backlit), Posterbox (edgelit)
Gebrauch:	90, 100, 110, 115, 140, 170, 180 & 200 mm
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Zweiseitig durch spezielles Retroprofil
Profil:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
Zubehör:	Blechschrabe, Montagebügel, Schaumband, Gummi-Dichtung, Eckverbindung, Anschlußstück
Gebrauchsfertig:	Auf Anfrage wenn Schnellbau-Paket auf Maß zugeschnitten
Extra:	Geöffnet von der gelenkig Vorderseite





NL

Maatvoering EasyLine**Zaagmaten (afdekprofiel):**

Zichtmaat:

Zaagmaat raamprofiel:

H (hoogte)

H-60

H-3

x

x

x

B (breedte)

B-60

B-3

EN

Dimensions EasyLine**Cut dimensions (cover profile):**

View dimensions:

Sawing dimensions frame profile:

H (height)

H-60

H-3

x

x

x

W (width)

W-60

W-3

DE

Aufmass Easyline**Sägemaß (Abdeckprofil):**

Sichtmaß:

Sägemaß Rahmenprofil:

H (Höhe)

H-60

H-3

x

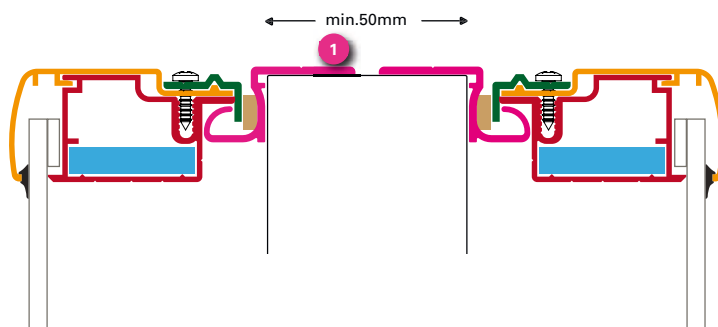
x

x

B (Breite)

B-60

B-3

**1 130948****EasyLine® Retroprofil brute**

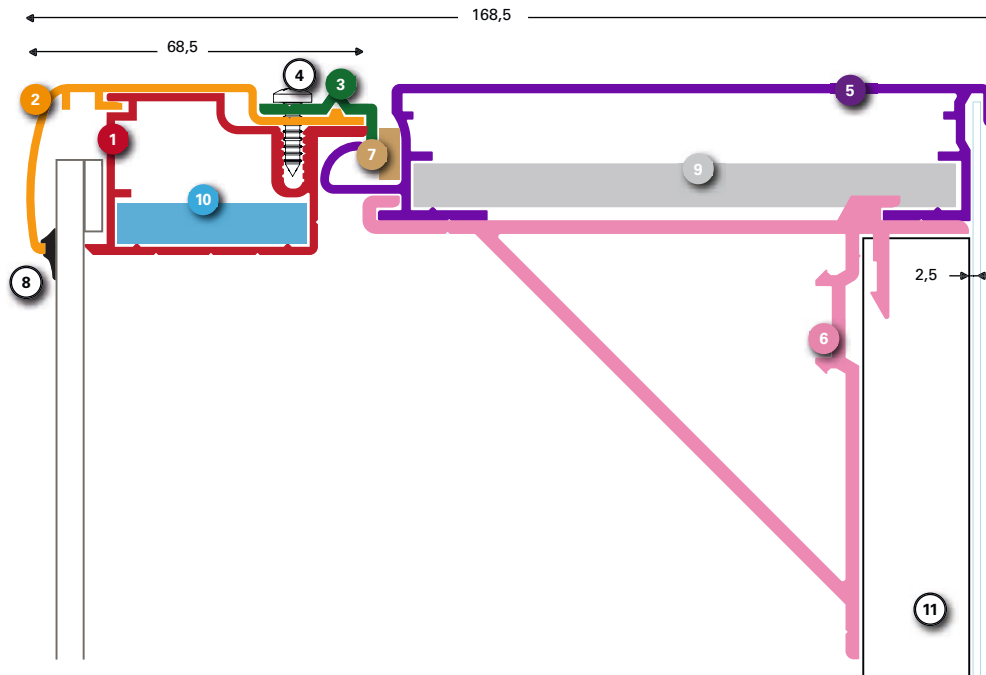
Wordt toegepast om het spanraam op een willekeurige achterconstructie te bevestigen of voor dubbelzijdige toepassing

EasyLine® Retroprofile mill

Used to secure the tensioning frame to all types of underlying constructions or for double-sided versions

EasyLine® Retroprofil roh

Wird zum Befestigung des Spannrahmens an einer beliebigen rückwärtigen Konstruktion verwendet, auch für zweiseitige Ausführungen



- 1 130960**
EasySign® Raamprofiel
EasySign® Frame profile
EasySign® Rahmenprofil
- 2 130965**
EasySign® Afdekprofiel [130960] brute
EasySign® Cover profile [130960] mill
EasySign® Abdeckprofil [130960] roh
- 3 130130**
EasyFlex® Scharnier profiel brute
EasyFlex® Hinge profile mill
EasyFlex® Scharnier Profil roh
- 4 130125**
Plaatschroef 4.8x13 RVS
Sheet-metal screw 4.8x13 INOX
Blechschrabe 4.8x13 INOX
- 5 130940**
EasyLine® basis brute
EasyLine® base mill
EasyLine® Basis roh
- 6 130947**
Montagebeugel 35 [107090] brute
Assembly bracket 35 [107090] mill
Montagebügel 35 [107090] roh
- 7 130105**
EasyFlex® Foamband 10x5
EasyFlex® Foamtape 10x5
EasyFlex® Schaumband 10x5
- 8 133128**
Pylon rubber klein tbv plaat 4 mm rol = 150 meter
Seal rubber S [4mm]
Gummi-Dichtung S [4mm]
- 9 130167**
EasyLine® Hoekverbinder [130940]
EasyLine® Cornerconnector [130940]
EasyLine® Eckverbindung [130940]
- 10 130745**
Hoekverbinder [130960 / 130720]
Cornerconnector [130960 / 130720]
Eckverbindung [130960 / 130720]
- 11 130168**
EasyLine® Koppelstuk [130940]
EasyLine® Connecting piece [130940]
EasyLine® Anschlußstück [130940]

107090
Rechthoekige buis 40x20x2.0 brute
Rectangular tube 40x20x2.0 mill
Rechteckrohr 40x20x2.0 roh

EASYFLEX

classic®

NL

- Sign system: EasyFlex Classic®
 Kenmerk: Profiel & onderdelen voor grootformaat doek frames /gevelelementen
 Medium: Spandoek & lichtbak
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Uitvoering: Enkelzijdig en dubbelzijdige met Retroprofielen
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Onderdelen: Spanbout, spanblok, plaatschroef, foamband, hoekverbinder, koppelstuk, verstekstuk, montagehoek
 Compleet: 500x500 mm voorgemonteerde hoekstukken
 Extra: XL formaten mogelijk middels aluminium jukken constructie.

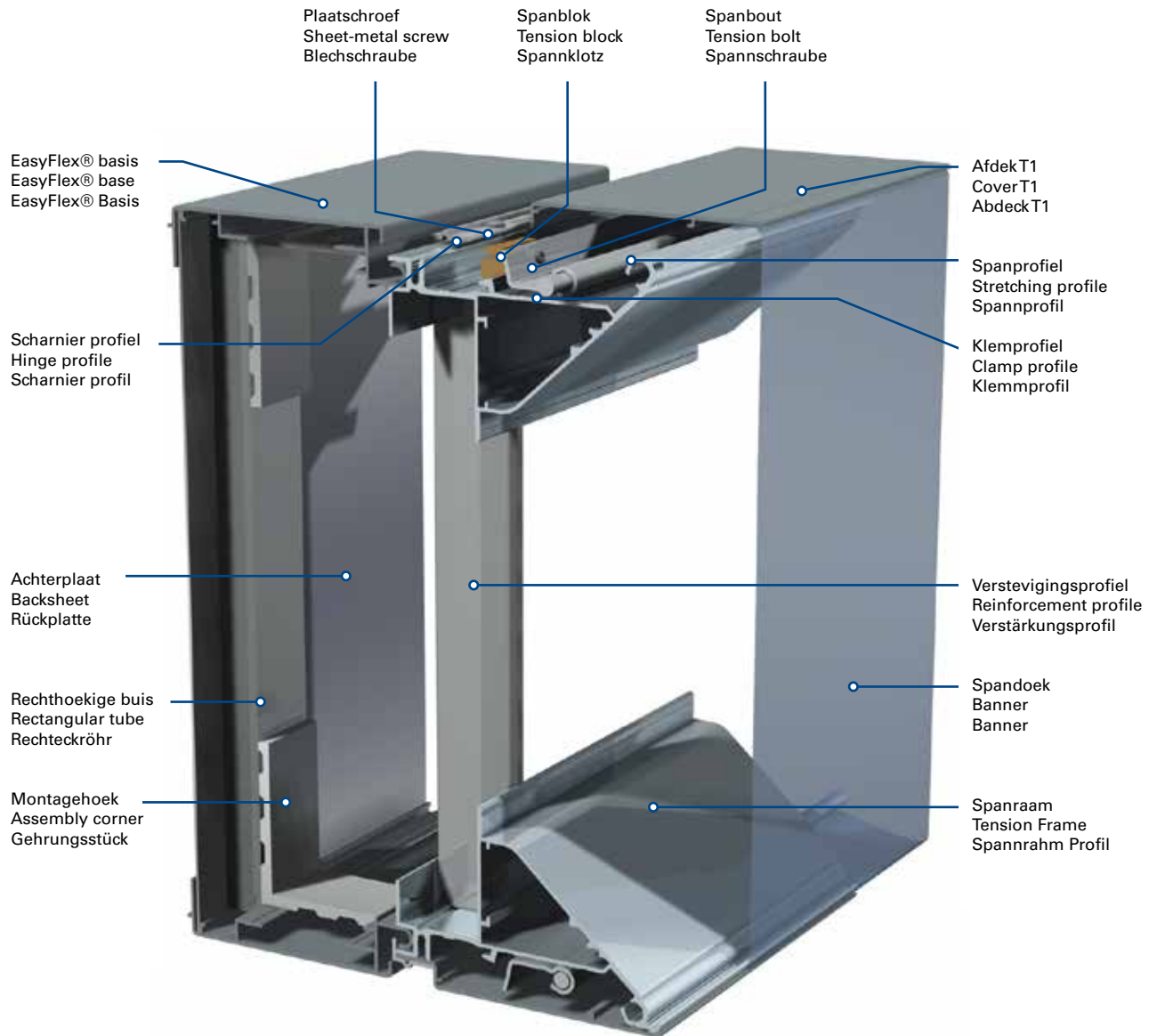
EN

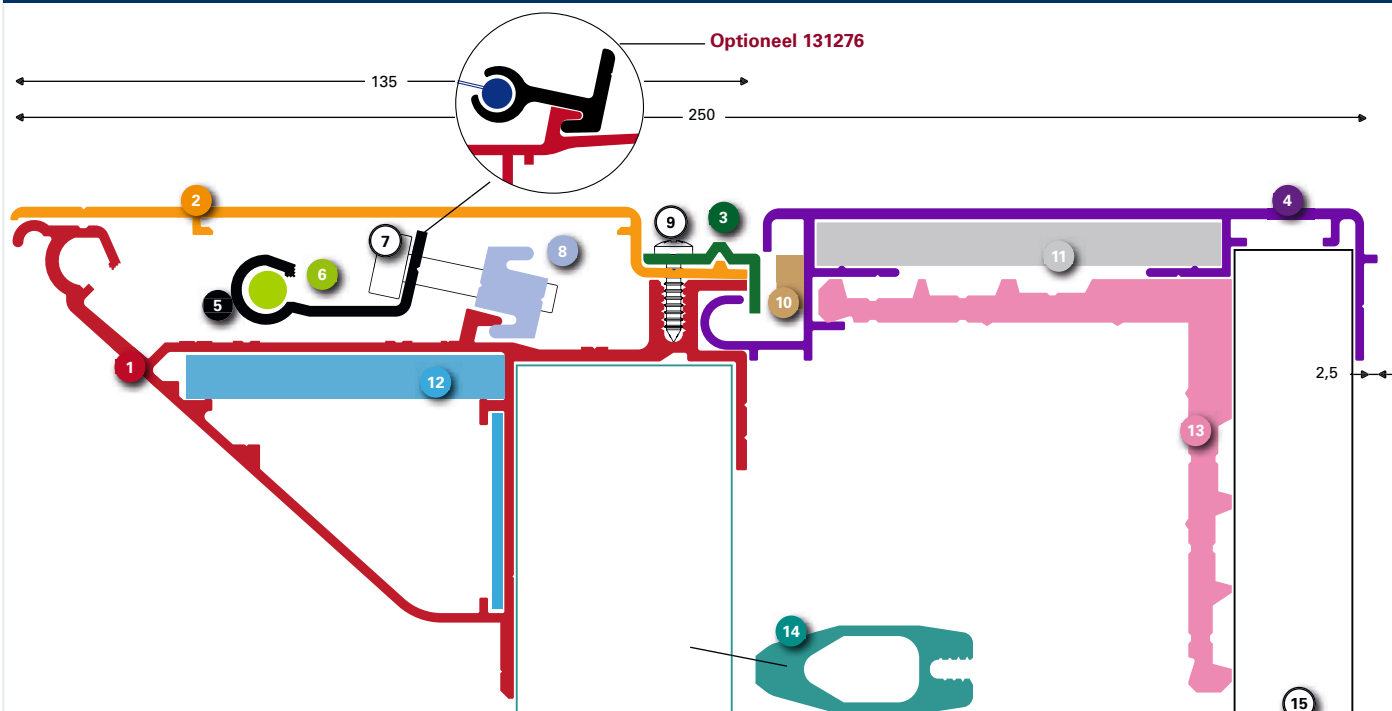
- Sign system: EasyFlex Classic®
 Features: Profile & parts for large dimension tension frames
 Medium: Banner & lightbox
 Usage: Indoor & Outdoor
 Execution: Single-sided & double-sided through special Retroprofile
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Execution: Single-sided & double-sided through special Retroprofile
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Parts: Tension bolt, tension block, sheet-metal screw, foamtape, cornerconnector,
 Complete: 500x500 mm pre-assembled cornerpieces
 Extra: XXL format possible using aluminium yoke construction. Perfectly suitable for large facade construction; it is excellent weldable and the banner can be drawn tightly.

DE

- Sign system: EasyFlex Classic®
 Eigenschaft: Profil & Zubehör für Großformat Spannsysteme
 Medium: Banner & lightbox
 Gebrauch: Innen & Außen
 Ausführung: Einseitig & Doppelseitig durch spezielles Retroprofil
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
 Zubehör: Spannschraube, Spannklötz, Blechschraube, Schaumband, Eckverbindung, Anschlußstück, Gehrungsstück, Montagewinkel
 Gebrauchsfertig: 500x500 mm Halbfabrikat
 Extra: XXL Format möglich durch aluminium Jochen Konstruktion. Perfekt geeignet für große Fassadenbau; es ist sehr gut schweißbar und das Banner kann sehr eng angespannt werden.






1 130100

EasyFlex® Spanraam profiel brute
EasyFlex® Tension frame mill
EasyFlex® Spannrahm Profil roh

3 130130

EasyFlex® Scharnier profiel brute
EasyFlex® Hinge profile mill
EasyFlex® Scharnier Profil roh

5 130110

Spanprofiel 1.5 mtr brute
Stretching profile 1.5 mtr mill
Spannprofil 1.5 mtr roh

7 130145

Spanbout M6x35 RVS
Tension bolt M6x35 INOX
Spannschraube M6x35 INOX

9 130125

Plaatschroef 4.8x13 RVS
Sheet-metal screw 4.8x13 INOX
Blechschrabe 4.8x13 INOX

11 130165

EasyFlex® Hoekverbinder [130150]
EasyFlex® Cornerconnector [130150]
EasyFlex® Eckverbindung [130150]

130182

Koppelstuk [130150]
Connecting piece [130150]
Anschlußstück [130150]

130184

Verstekstuk [130150]
Mitred piece [130150]
Gehrungsstück [130150]

13 130175

EasyFlex® Montagehoek 40 mm
EasyFlex® Assembly corner 40 mm
EasyFlex® Montagewinkel 40 mm

15 107090

Rechthoekige buis 40x20x2.0 brute
Rectangular tube 40x20x2.0 mill
Rechteckrohr 40x20x2.0 roh

2 130120

EasyFlex® AfdekT1 voorgeboord brute
EasyFlex® Cover T1 pre-drilled brute
EasyFlex® AbdeckT1 vorgebohrt roh

4 130150

EasyFlex® basis brute
EasyFlex® base mill
EasyFlex® Basis roh

6 130115

Klemprofiel 1.5 mtr brute
Clamp profile 1.5 mtr mill
Klemmprofil 1.5 mtr roh

8 130140

Spanblok
Tension block
Spannklotz

10 130105, 2 mtr

EasyFlex® Foamband 10x5
EasyFlex® Foamtape 10x5
EasyFlex® Schaumband 10x5

12 130160

EasyFlex® Hoekverbinder [130100/950](H+H)
EasyFlex® Cornerconnector [130100/950](H+H)
EasyFlex® Eckverbindung [130100/950](H+H)

130180

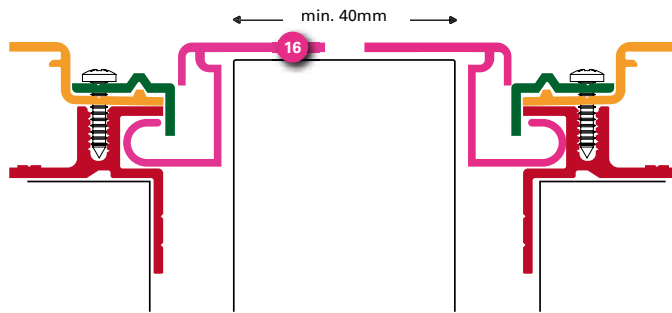
Koppelstuk [130100/950](K+K)
Connecting piece [130100/950](K+K)
Anschlußstück [130100/950](K+K)

130183

Verstekstuk [130100]
Mitred piece [130100]
Gehrungsstück [130100]

14 130155

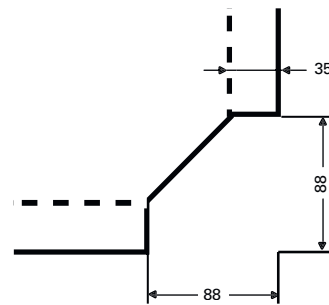
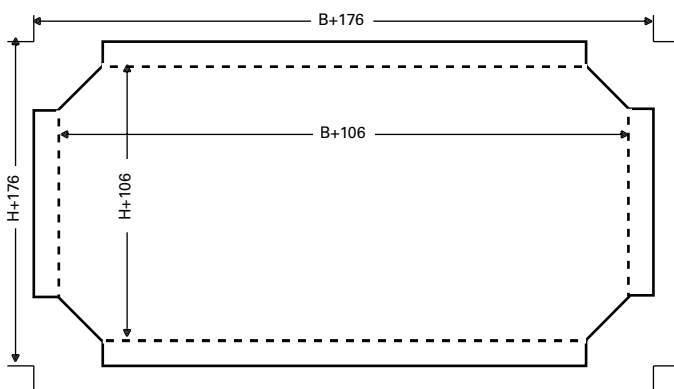
Verstevigingsprofiel brute
Reinforcement profile mill
Verstärkungsprofil roh



- 16 130185**
EasyFlex® Retroprofil
Wordt toegepast om het spanraam op een willekeurige achterconstructie te bevestigen of voor dubbelzijdige toepassing

EasyFlex® Retroprofile
Used to secure the tensioning frame to all types of underlying constructions or for double-sided versions

EasyFlex® Retroprofil
Wird zum Befestigung des Spannrahmens an einer beliebigen rückwärtigen Konstruktion verwendet, auch für zweiseitige Ausführungen



NL

Zaagmaten (buitenmaten lichtreclame)

Zichtmaat
Snijmaat doek
Knipmaat achterplaat
Zaagmaat verstevigingsprofiel spanraam
Zaagmaat rechthoekige buis lichtbak

H (hoogte)	x	B (breedte)
H-4	x	B-4
H+176	x	B+176
H-6	x	B-6
H-56		
H-14		

EN

Cut dimensions (external size of signage)

View dimensions
Cut size tension cloth
Cut size backsheet
Sawing dimensions reinforcement profile in tension frame
Sawing dimensions rectangular tube in base profile

H (height)	x	W (width)
H-4	x	W-4
H+176	x	W+176
H-6	x	W-6
H-56		
H-14		

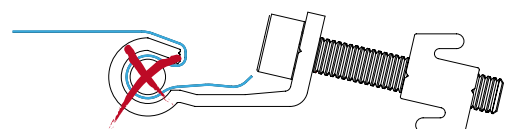
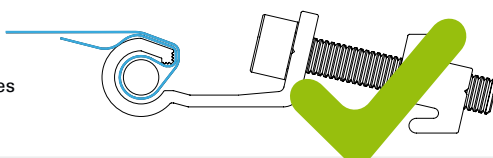
DE

Sägemaße (Außenabmessungen Leuchtreklame)

Sichtmaß
Schnittmaß Tuch
Schneidmaß Rückplatte
Sägemaß Verstärkungsprofil Spannrahm
Sägemaß Rechteckrohr Basis Profile

H (Höhe)	x	B (Breite)
H-4	x	B-4
H+176	x	H+176
H-6	x	H-6
H-56		
H-14		

Bevestiging doek
Screen attachment
Befestigung des Tuches



EASYFLEX

2000®

Sign system: EasyFlex 2000®
Kenmerk: Profiel & onderdelen voor grootformaat doek lichtbakken
Medium: Spandoek & lichtbak
Gebruik: Binnen & Buiten
Uitvoering: Enkelzijdig en dubbelzijdige met Retroprofielen
Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
Onderdelen: Spanbout, spanblok, plaatschroef, foamband, hoekverbinder, koppelstuk, verstekstuk, montagehoek
Compleet: 500x500 mm voorgemonteerde hoekstukken
Extra: XXL formaten mogelijk middels jukken constructie. Lichte gevelbekleding mogelijk. Voor zware, stevige gevelbekleding wordt de EasyFlexClassic geadviseerd [pg 48]

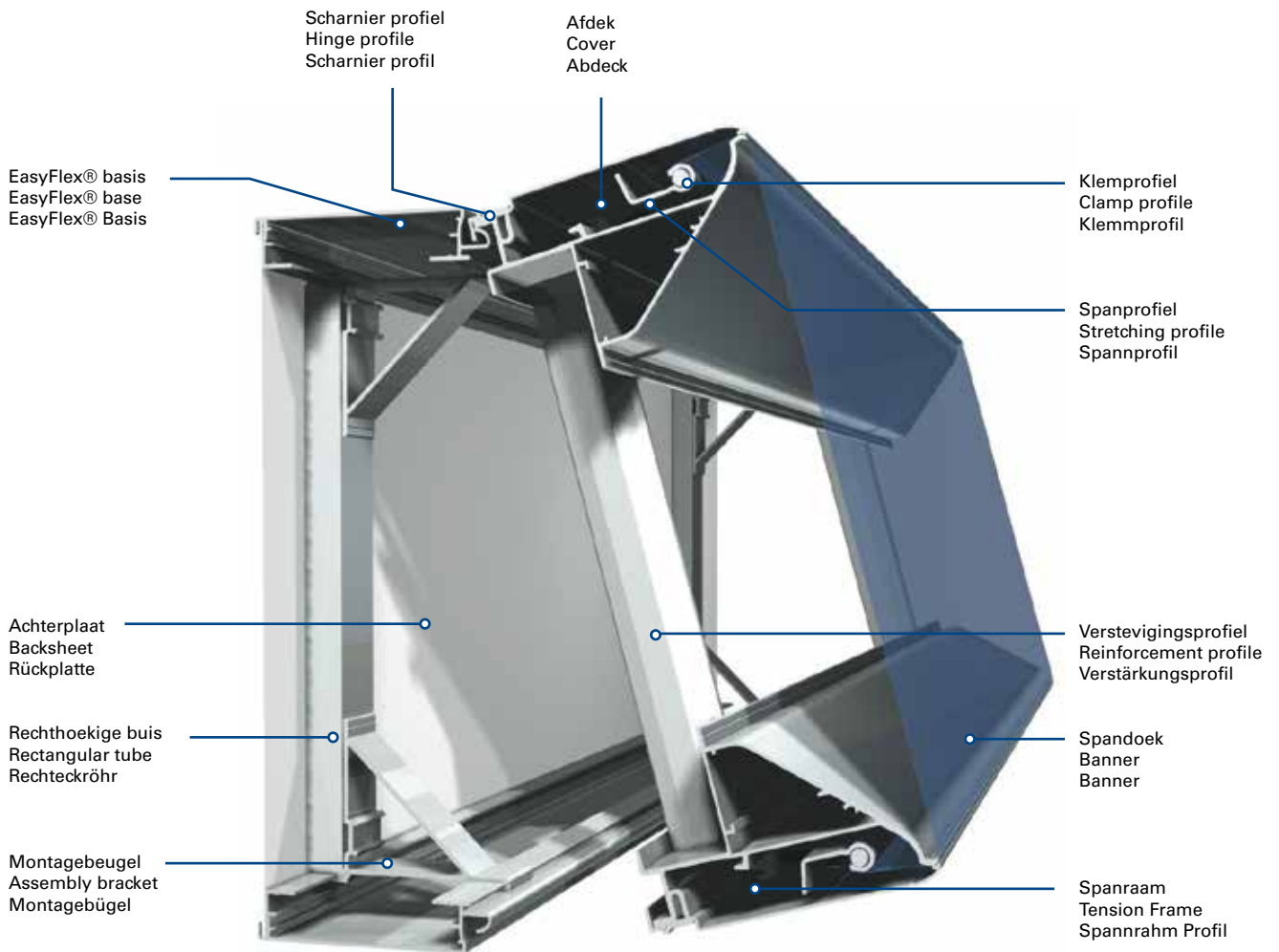
EN

Sign system: EasyFlex 2000®
Features: Profile & parts for large dimension tension frames
Medium: Banner & lightbox
Usage: Indoor & Outdoor
Execution: Single-sided & double-sided through special Retroprofile
Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
Execution: Single-sided & double-sided through special Retroprofile
Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
Parts: Tension bolt, tension block, sheet-metal screw, foamtape, cornerconnector, connecting piece, mitred piece, assembly corner
Complete: 500x500 mm pre-assembled cornerpieces
Extra: XXL format possible using aluminium yoke construction
 Light facade decoration possible. For heavy, sturdy facade construction, the EasyFlexClassic is recommended [pg 48]

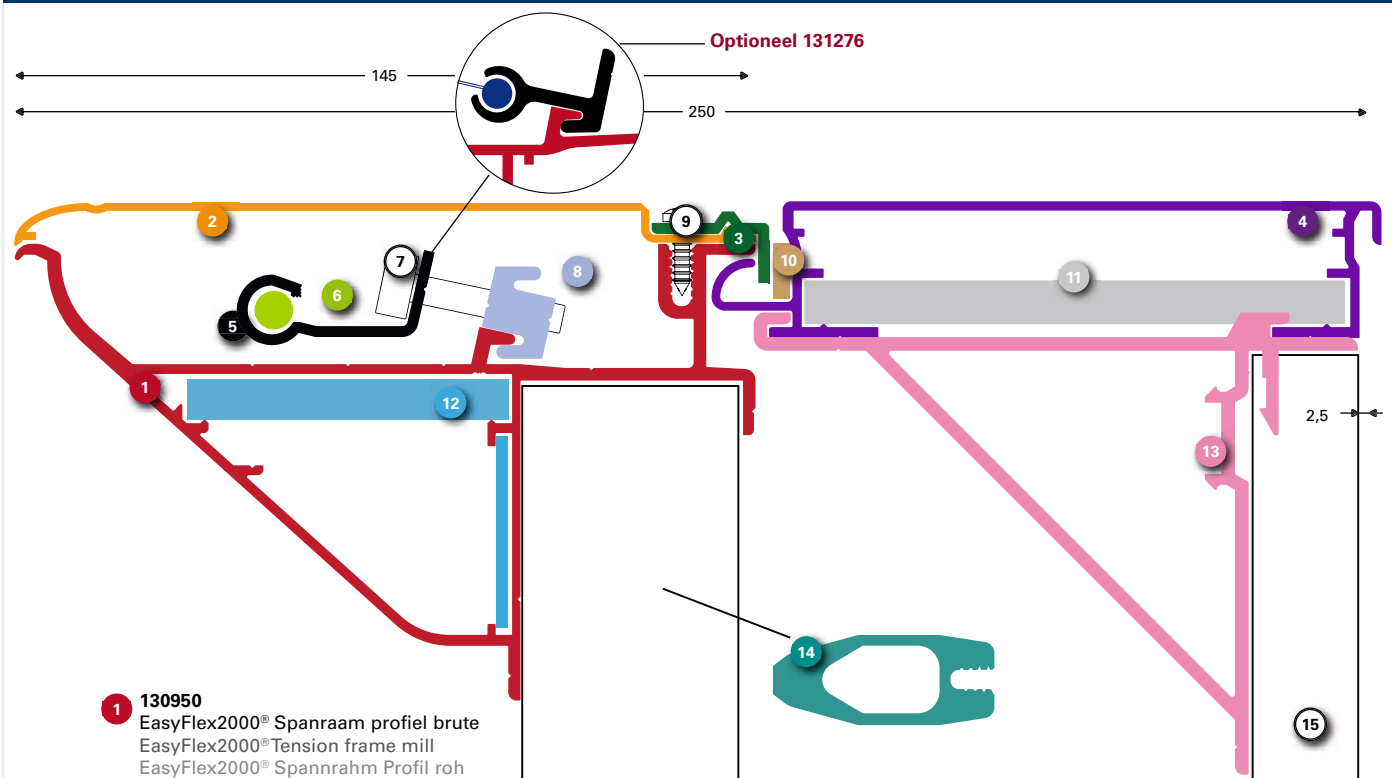
DE

Sign system: EasyFlex 2000®
Eigenschaft: Profile & Zubehör für Großformat Spannsysteme
Medium: Banner & Lightbox
Gebrauch: Innen & Außen
Ausführung: Einseitig & Doppelseitig durch spezielles Retroprofil
Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
Zubehör: Spannschraube, Spannklötz, Blechschraube, Schaumband, Eckverbindung, Anschlußstück, Gehrungsstück, Montagewinkel
Gebrauchsfertig: 500x500 mm Halbfabrikat
Extra: XXL Format möglich durch aluminium Jochen Konstruktion. Leichtere Fassadendekoration möglich. Für schwere, robuste Fassadenbau, ist die EasyFlexClassic empfohlen [pg 48]





EasyFlex 2000®



1 130950
EasyFlex2000® Spanraam profiel brute
EasyFlex2000® Tension frame mill
EasyFlex2000® Spannrahm Profil roh

3 130130
EasyFlex® Scharnier profiel brute
EasyFlex® Hinge profile mill
EasyFlex® Scharnier Profil roh

5 130110
Spanprofiel 1.5 mtr brute
Stretching profile 1.5 mtr mill
Spannprofil 1.5 mtr roh

7 130147
Spanbout M6x40 RVS
Tension bolt M6x40 INOX
Spannschraube M6x40 INOX

9 130125
Plaatschroef 4.8x13 RVS
Sheet-metal screw 4.8x13 INOX
Blechschrabe 4.8x13 INOX

11 130167
EasyLine® Hoekverbinder [130940]
EasyLine® Cornerconnector [130940]
EasyLine® Eckverbindung [130940]

130168
EasyLine® Koppelstuk [130940]
EasyLine® Connecting piece [130940]
EasyLine® Anschlußstück [130940]

13 130947
Montagebeugel 35 [107090] brute
Assembly bracket 35 [107090] mill
Montagebügel 35 [107090] roh

15 107090
Rechthoekige buis 40x20x2.0 brute
Rectangular tube 40x20x2.0 mill
Rechteckrohr 40x20x2.0 roh

2 130955 (130956*)
EasyFlex2000® Afdek vorgeboord brute
EasyFlex2000® Cover pre-drilled mill
EasyFlex2000® Abdeck vorgebohrt roh

4 130940
EasyLine® basis brute
EasyLine® base mill
EasyLine® Basis roh

6 130115
Klemprofiel 1.5 mtr brute
Clamp profile 1.5 mtr mill
Klemmprofil 1.5 mtr roh

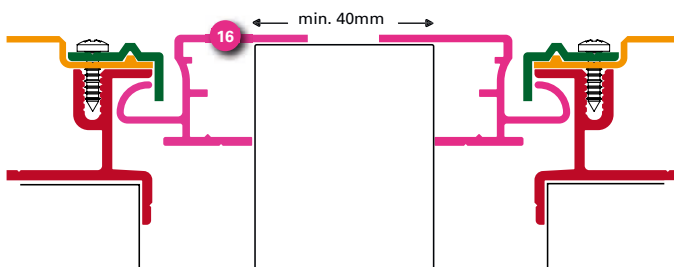
8 130140
Spanblok
Tension block
Spannklotz

10 130105
EasyFlex® Foamtape 10x5
EasyFlex® Schaumband 10x5

12 130160
EasyFlex® Hoekverbinder [130100/950](H+H)
EasyFlex® Cornerconnector [130100/950](H+H)
EasyFlex® Eckverbindung [130100/950](H+H)

130180
Koppelstuk [130100/950](K+K)
Connecting piece [130100/950](K+K)
Anschlußstück [130100/950](K+K)

14 130155
Verstevigingsprofiel brute
Reinforcement profile mill
Verstärkungsprofil roh



16

130948

EasyLine® Retroprofiel

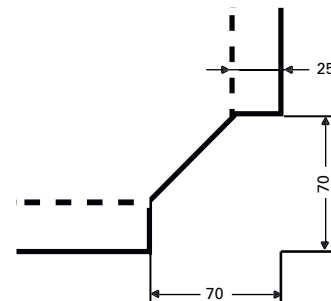
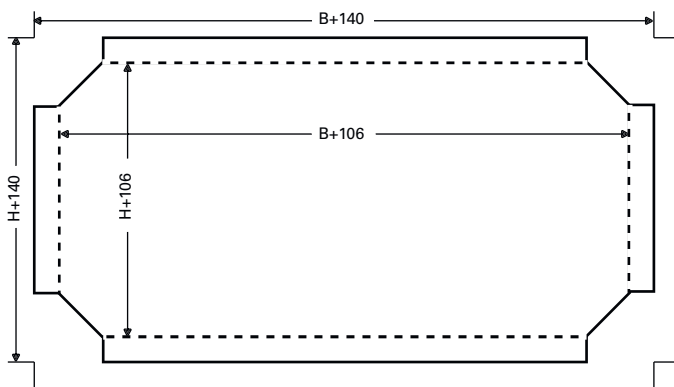
Wordt toegepast om het spanraam op een willekeurige achterconstructie te bevestigen of voor dubbelzijdige toepassing

EasyLine® Retroprofile

Used to secure the tensioning frame to all types of underlying constructions or for double-sided versions

EasyLine® Retroprofil

Wird zum Befestigung des Spannrahmens an einer beliebigen rückwärtigen Konstruktion verwendet, auch für zweiseitige Ausführungen



NL

Zaagmaten (buitenmaten lichtreclame)

Zichtmaat
Snijmaat doek
Knipmaat achterplaat
Zaagmaat verstevigingsprofiel spanraam
Zaagmaat rechthoekige buis lichtbak

H (hoogte)

H-15
H+140
H-5
H-65
H-55

x

B (breedte)

B-15
B+140
B-5

EN

Cut dimensions (external size of signage)

View dimensions
Cut size tension cloth
Cut size backsheet
Sawing dimensions reinforcement profile in tension frame
Sawing dimensions rectangular tube in base profile (40x20x2.0)

H (height)

H-15
H+140
H-5
H-65
H-55

x

W (width)

W-15
W+140
W-5

DE

Sägemaße (Außenabmessungen Leuchtreklame)

Sichtmaß
Schnittmaß Tuch
Schneidemaß Rückplatte
Sägemaß Verstärkungsprofil Spannrahm
Sägemaß Rechteckrohr Basis Profile

H (Höhe)

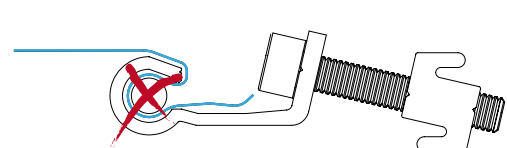
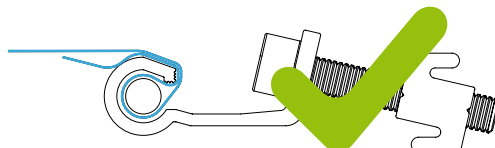
H-15
H+140
H-5
H-65
H-55

x

B (Breite)

B-15
B+140
B-5

Bevestiging doek
Screen attachment
Befestigung des Tuches



EASYCLIP®

NL

Sign system: EasyClip®
 Kenmerk: Profiel en onderdelen voor doeksystemen met afwijkende formaten. Rond, ovaal of grootformaat
 Medium: Spandoek, PVC
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Uitvoering: Enkelzijdig
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Onderdelen: EasyClip 40mm

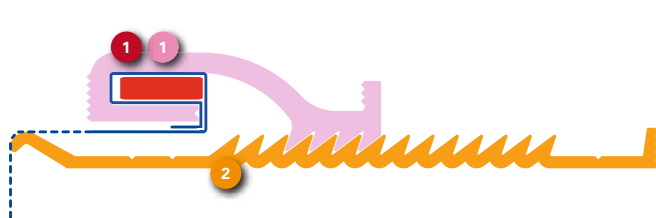
EN

Sign system: EasyClip®
 Features: Profile & parts for deviant banner dimension sizes. Round, oval or bigsize banner letters
 Medium: Banner, PVC
 Usage: Indoor & outdoor
 Execution: Single & double-sided
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Execution: Single-sided & double-sided through special Retroprofile
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Parts: EasyClip 40 mm

DE

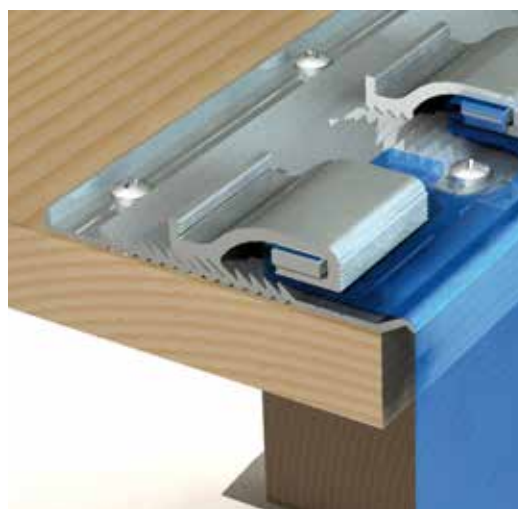
Sign system: EasyClip®
 Eigenschaft: Profile & Zubehör für abweichende Formaten. Rund, oval oder gross format Tuch
 Medium: Banner, PVC
 Gebrauch: Innen & Außen
 Ausführung: Einseitig & Doppelseitig
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
 Zubehör: EasyClip 40mm





1 1 130987
 EasyClip® (Clip+platstaf)
 EasyClip® (Clip+Flat bar)
 EasyClip® (Clip+Flachstangen)

2 130980
 EasyClip® Buigframeprofiel brute
 EasyClip® Bending frame profile mill
 EasyClip® Biegerahmenprofil roh



EASYFACIALIGHT®

NL

- Sign system: EasyFacialLight® (200mm)
 Kenmerk: Profiel & onderdelen voor extreem lange doeklichtbakken, luifelbanden en boeidelen
 Medium: Spandoek & lichtbak
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Advieshoogte: 1300 mm voor buitengebruik i.v.m. afmeting service luik (indoor hoger mogelijk)
 Uitvoering: Enkelzijdig, scharnierende serviceluik
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Onderdelen: Spanbout, spanblok, plaatschroef, hoekverbinder, koppelstuk, verstekstuk, montagehoek
 Uitlichting: Middels LED of T5 (backlit) PosterBox LED (edgelit). Lichtvenster onder-bovenzijde mogelijk
 Compleet: 500x500 mm voorgemonteerde hoekstukken
 Extra: Montageprofiel beschikbaar om de frame snel en gemakkelijk aan wand te monteren.

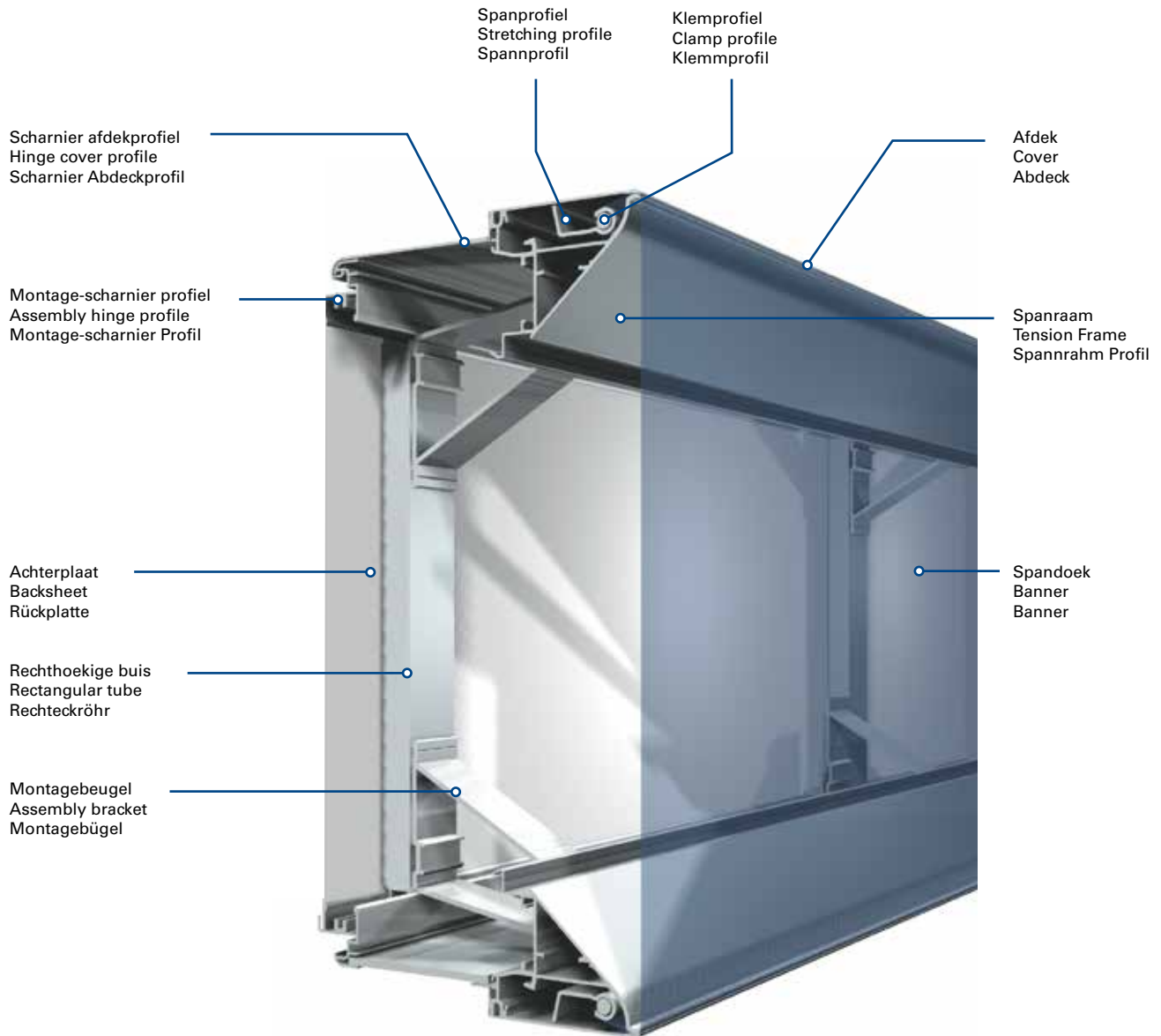
EN

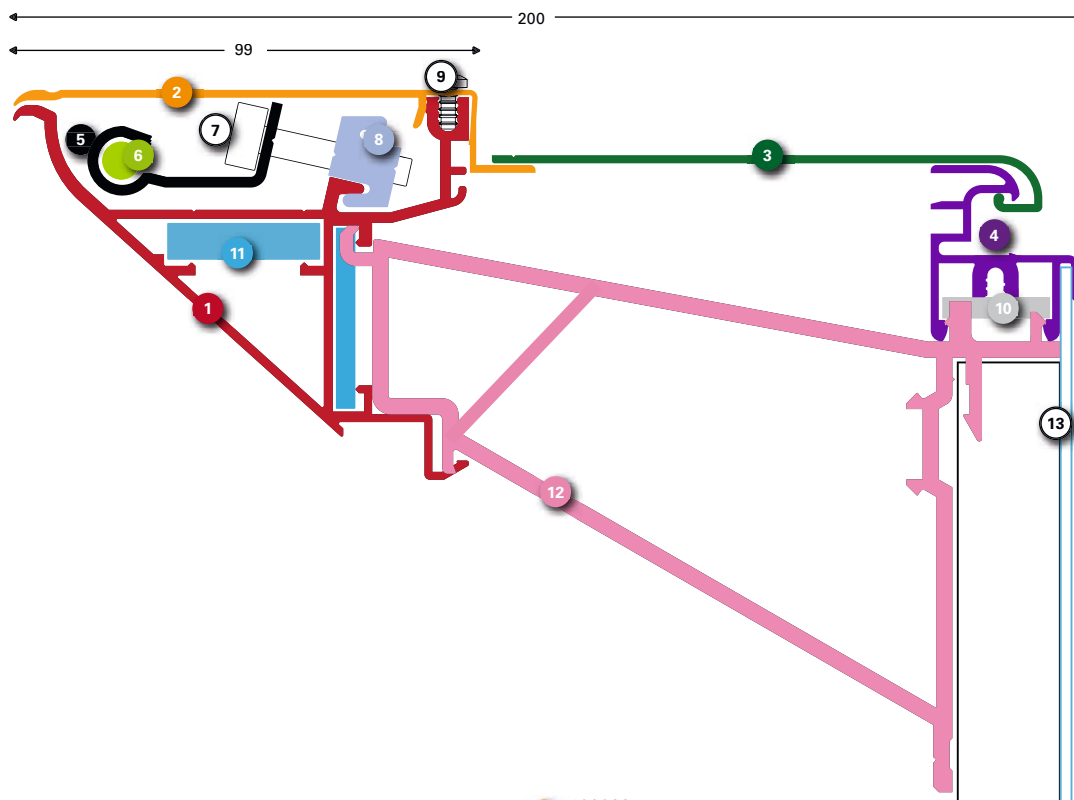
- Sign system: EasyFacialLight® (200mm)
 Features: Profile & parts for extreme long tension frames, lightboxes and canopies
 Medium: Banner & lightbox
 Usage: Indoor & Outdoor
 Recommended height: 1300 mm for outdoor usage due to lamp change, dimensions service panel (indoor higher possible)
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Execution: Single-sided, hinging service cover
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Parts: Tension bolt, tension block, sheet-metal screw, corner-connector, connecting piece, mitred piece, assembly corner
 Illumination: Due LED or T5 (backlit), PosterBox LED (edgelit), illuminated detailing possible up and downside.
 Complete: 500x500 mm pre-assembled cornerpieces
 Extra: Mountingprofile available to install frames quick and easy.

DE

- Sign system: EasyFacialLight® (200mm)
 Eigenschaft: Profile & Zubehör für endlos Großformat Spannsysteme
 Medium: Banner & Lightbox
 Gebrauch: Innen & Außen
 Beratung Höhe: 1300 mm für Außengebrauch wegen Abmessung Serviceabdeck (Innen höher möglich)
 Ausführung: Einseitig, scharnierend Abdeckprofil
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
 Zubehör: Spannschraube, Spannlotz, Blechschraube, Eckverbindung, Anschlußstück, Gehrungsstück, Montagewinkel
 Beleuchtung: Mit LED oder T5 (backlit), PosterBox LED (edgelit)
 Gebrauchsfertig: 500x500 mm Halbfabrikat auf Anfrage
 Extra: Montageprofil für einfache Montage von Frames an Mauer







- 1 130316**
 FaciaLight® Spanraam profiel brute
 FaciaLight® Tension frame profile mill
 FaciaLight® Spannrahm profil roh

- 3 130325**
 FaciaLight® Scharnier afdekprofiel
 FaciaLight® Hinge cover profile
 FaciaLight® Scharnier Abdeckprofil

- 5 130110**
 Spanprofiel 1.5 mtr brute
 Stretching profile 1.5 mtr mill
 Spannprofil 1.5 mtr roh

- 7 130740**
 Spanbout M6x25 RVS
 Tension bolt M6x25 INOX
 Spanschraube M6x25 INOX



- 9 130750**
 Plaatschroef 4.8x9.5 RVS
 Sheet-metal screw 4.8x9.5 INOX
 Blechschraube 4.8x9.5 INOX



- 11 130326**
 Hoekverbinder [130316](H+H)
 Cornerconnector [130316](H+H)
 Eckverbindung [130316](H+H)

- 130327**
 Koppeloplossing [130316] (K+K)
 Connecting piece [130316] (K+K)
 Anschlußstück [130316] (K+K)

- 2 130322**
 FaciaLight® Afdek [130316] brute
 FaciaLight® Cover [130316] mill
 FaciaLight® Abdeck [130316] roh

- 4 130328**
 FaciaLight® Montage-scharnier pr. brute
 FaciaLight® Assembly-hinge pr. mill
 FaciaLight® Montage-scharnier pr. Roh

- 6 130115**
 Klemprofiel 1.5 mtr brute
 Clamp profile 1.5 mtr mill
 Klemmprofil 1.5 mtr roh

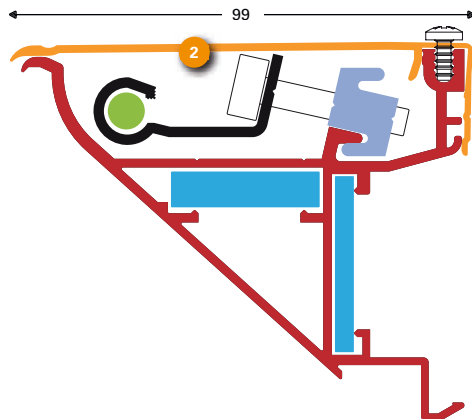
- 8 130140**
 Spanblok
 Tension block
 Spannklotz



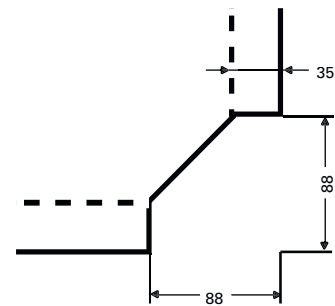
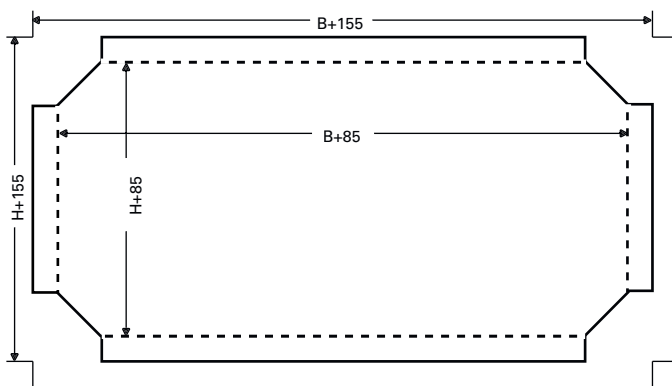
- 10 130775**
 Hoekverbinder [130725/785/328]
 Cornerconnector [130725/785/328]
 Koppelösung[130725/785/328]

- 12 130321**
 FaciaLight® Montagebeugel 35mm brute
 FaciaLight® Assembly bracket 35mm mill
 FaciaLight® Montagebügel 35mm roh

- 13 107090**
 Rechthoekige buis 40x20x2.0 brute
 Rechthoekige buis 40x20x2.0 mill
 Rechteckrohr 40x20x2.0 roh



- 2 130323**
 FaciaLight® F-afdek flat [130316] brute
 FaciaLight® F-Cover flat [130316] mill
 FaciaLight® F-Abdeck flach [130316] roh



NL

Zaagmaten (buitenmaten lichtreclame)

Zichtmaat
 Snijmaat doek
 Knipmaat achterplaat
 Zaagmaat montagescharnierprofiel (130785)
 Zaagmaat rechthoekige buis 40x20x2

H (hoogte)	x	B (breedte)
H-4	x	B-4
H+155	x	B+155
H-76	x	B-76
H-19	x	B-19
H-110		

EN

Cut dimensions (external size of signage)

View dimensions
 Cut size tension cloth
 Cut size backsheet
 Sawing dimensions hinging assembly profile (130785)
 Sawing dimensions rectangular tube 40x20x2

H (height)	x	W (width)
H-4	x	W-4
H+155	x	W+155
H-76	x	W-76
H-19	x	W-19
H-110		

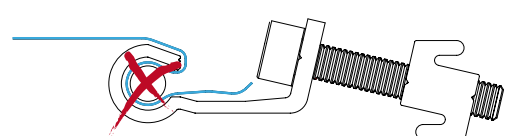
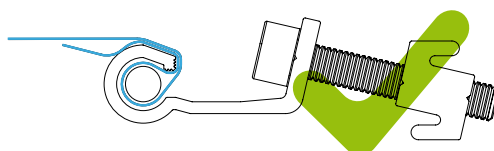
DE

Sägemaße (Außenabmessungen Leuchtreklame)

Sichtmaß
 Schnittmaß Tuch
 Schneidmaß Rückplatte
 Sägemaß Scharnierend Montageprofil (130785)
 Sägemaß Rechteckrohr 40x20x2

H (Höhe)	x	B (Breite)
H-4	x	B-4
H+155	x	B+155
H-76	x	B-76
H-19	x	B-19
H-110		

Bevestiging doek
 Screen attachment
 Befestigung des Tuches



EASYFACIA®

NL

- Sign system: EasyFacia® (250mm)
 Kenmerk: Profiel & onderdelen voor eindeloze grootformaat doek lichtbakken, luifelbanden of boeidelen
 Medium: Spandoek & lichtbak
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Advieshoogte: 1500 mm voor buitengebruik i.v.m. afmeting service afdek LED/ lampenwissel
 Uitvoering: Enkelzijdig, scharnierend serviceluik
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Onderdelen: Spanbout, spanblok, plaatschroef, hoekverbinder, koppelstuk, verstekstuk, montagehoek
 Uitlichting: Middels LED of T5 (backlit), PosterBox (edgelit). Lichtvensters onder- bovenzijde mogelijk
 Compleet: Montageprofiel beschikbaar om de frame snel en gemakkelijk op te hangen
 Extra: 500x500 mm voorgemonteerde hoekstukken

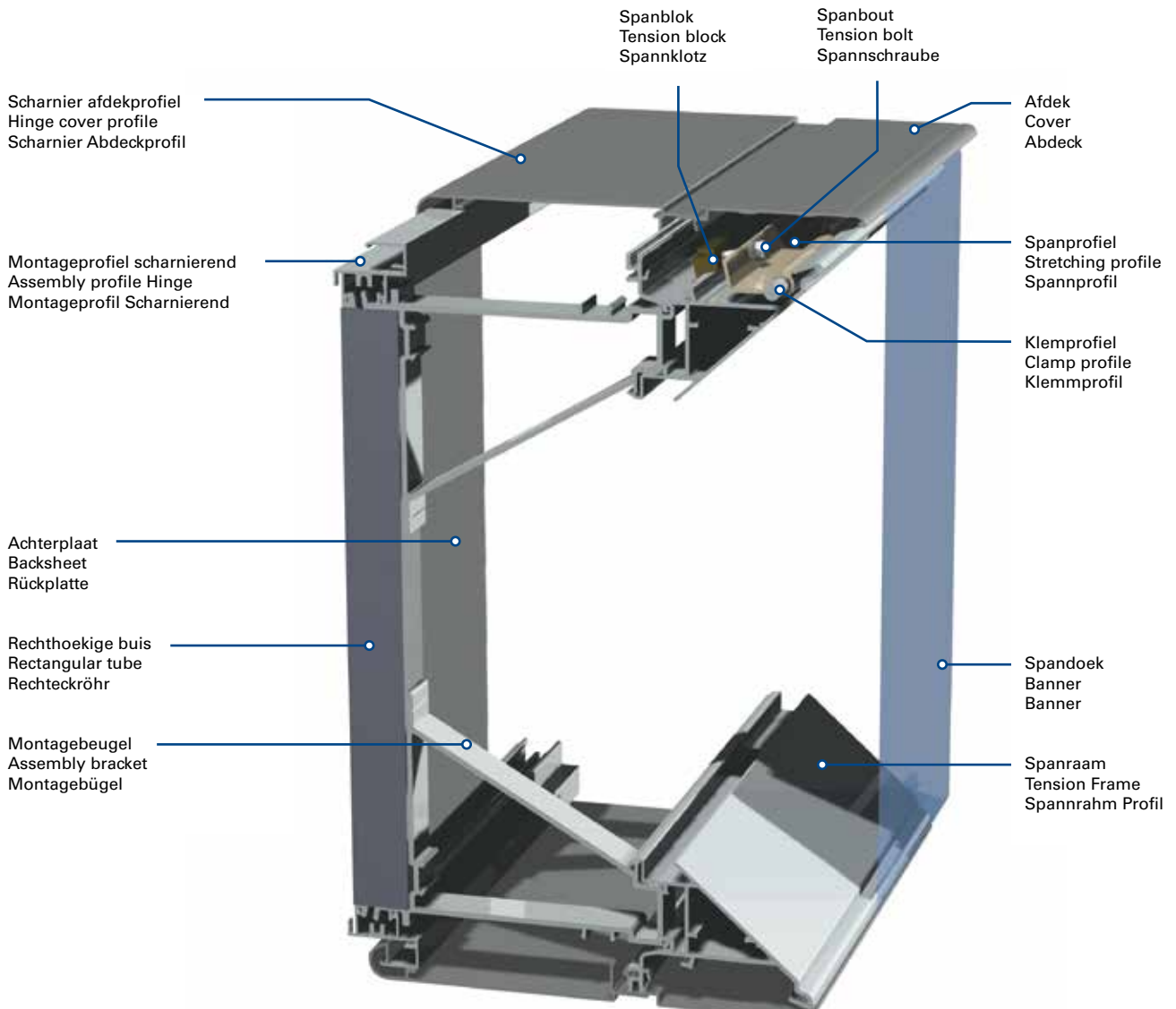
EN

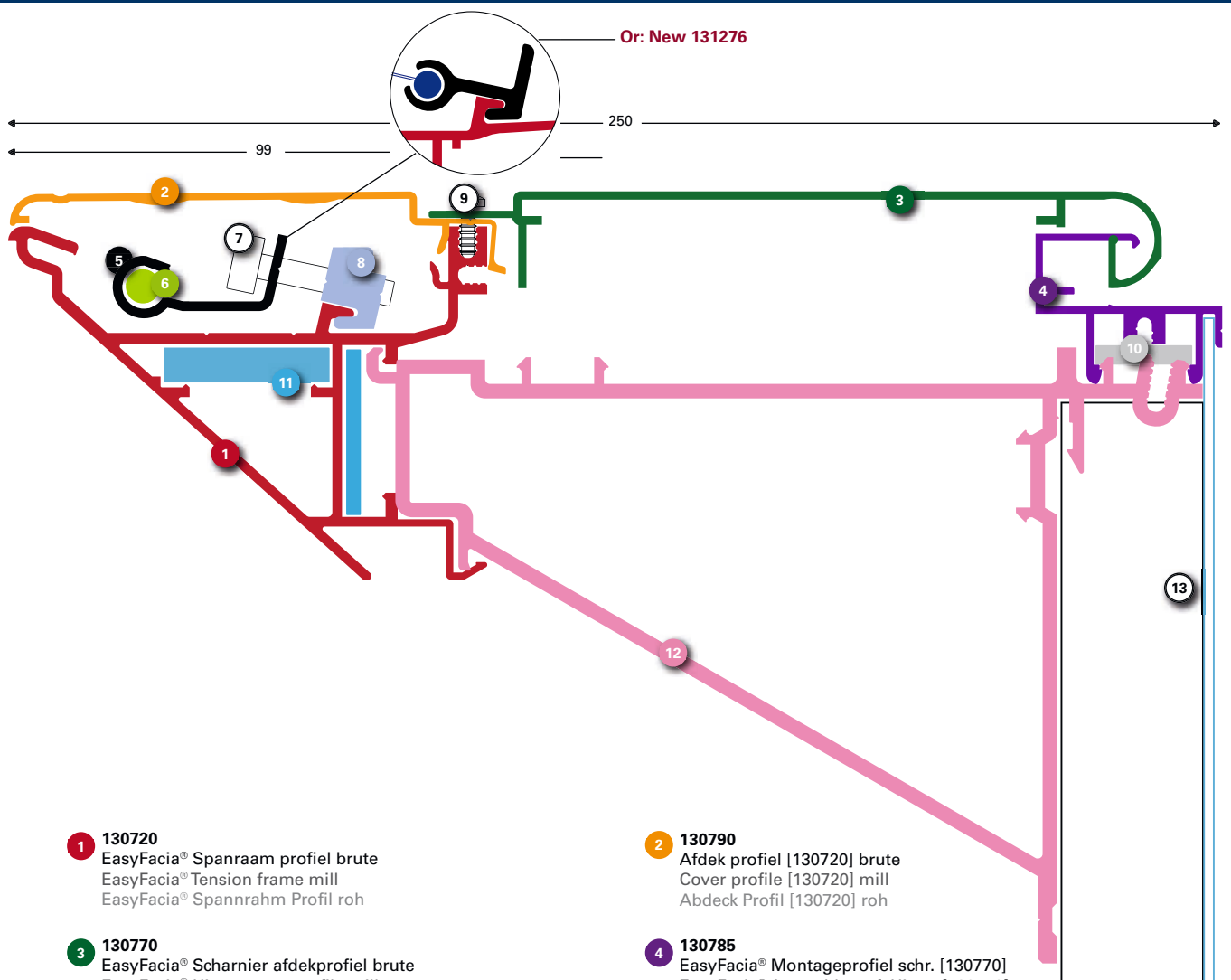
- Sign system: EasyFacia® (250mm)
 Features: Profile & parts for endless dimension tension frames or canopies
 Medium: Banner & lightbox
 Usage: Indoor & Outdoor
 Recommended height: 1500 mm for outdoor usage due to lamp change, dimensions service panel
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Execution: Single-sided, hinging service panel
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Parts: Tension bolt, tension block, sheet-metal screw, corner-connector, connecting piece, mitred piece, assembly corner
 Illumination: Through LED or T5 (backlit), PosterBox LED (edgelit), illuminated detailing possible up- and downside
 Complete: Mountingprofile available to hang the frame quick and easy
 Extra: 500x500 mm pre-assembled cornerpieces

DE

- Sign system: EasyFacia® (250mm)
 Eigenschaft: Profil & Zubehör für endlos Großformat Spannsysteme, oder leucht bänder
 Medium: Banner & lightbox
 Gebrauch: Innen & Außen
 Beratung Höhe: 1500 mm für Außengebrauch wegen Lampenwechsel/ Format Service Abdeck
 Ausführung: Einseitig
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
 Unterteile: Spannschraube, Spannlotz, Blechschraube, Eckverbindung, Anschlußstück, Gehrungsstück, Montagewinkel
 Beleuchtung: Mit LED oder T5 (backlit), PosterBox LED (edgelit)
 Gebrauchsfertig: 500x500 mm Halbfabrikat auf Anfrage
 Extra: Montageprofil für einfage Montage von Frames an Mauer





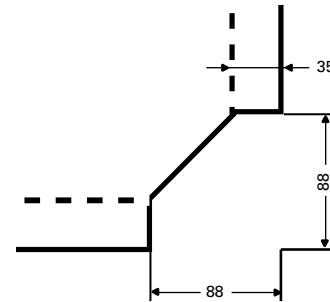
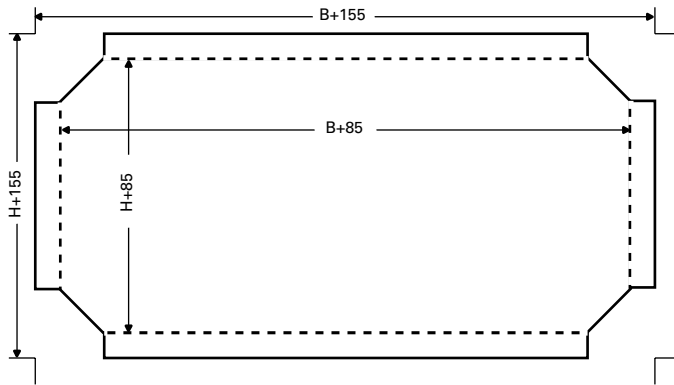


Or: New 131276

250

99

- 1 130720**
EasyFacia® Spanraam profiel brute
EasyFacia® Tension frame mill
EasyFacia® Spannrahm Profil roh
- 2 130790**
Afdek profiel [130720] brute
Cover profile [130720] mill
Abdeck Profil [130720] roh
- 3 130770**
EasyFacia® Scharnier afdekprofiel brute
EasyFacia® Hinge cover profile mill
EasyFacia® Scharnier Abdeckprofiel roh
- 4 130785**
EasyFacia® Montageprofiel schr. [130770]
EasyFacia® Assemblyprof. Hinge [130770]
EasyFacia® Montageprofil Schr. [130770]
- 5 130110**
Spanprofiel 1.5 mtr brute
Stretching profile 1.5 mtr mill
Spannprofil 1.5 mtr roh
- 6 130115**
Klemprofiel 1.5 mtr
Clamp profile 1.5 mtr
Klemmprofil 1.5 mtr
- 7 130740**
Spanbout M6x25 RVS
Tension bolt M6x25 INOX
Spannschraube M6x25 INOX
- 8 130140**
Spanblok
Tension block
Spannklotz
- 9 130750**
Plaatschroef 4.8x9.5 RVS
Sheet-metal screw 4.8x9.5 INOX
Blechschaube 4.8x9.5 INOX
- 10 130775**
Hoekverbinder [130725/785/328]
Cornerconnector [130725/785/328]
Eckverbindung [130725/785/328]
- 11 130742**
Hoekverbinderoplossing [130720] (H+H)
Cornerconnector [130720] (H+H)
Eckverbindung [130720] (H+H)
- 12 130735**
EasyFacia® Montagebeugel brute
EasyFacia® Assembly bracket mill
EasyFacia® Montagebügel roh
- 13 107150**
Rechthoekige buis 50x30x2.0 brute
Rechthoekige buis 50x30x2.0 brute
Rechteckrohr 50x30x2.0 roh
- 130743**
Koppelstuk [130720] (2K)
Connecting piece [130720] (2K)
Anschlußstück [130720] (2K)
- 130780**
Verstekstuk [130720]
Mitre piece [130720]
Gehrungsstück [130720]



NL

Zaagmaten (buitenmaten lichtreclame)

Zichtmaat
 Snijmaat doek
 Knipmaat achterplaat
 Zaagmaat montagescharnierprofiel (130785)
 Zaagmaat rechthoekige buis 50x30x2

H (hoogte)	x	B (breedte)
H-4	x	B-4
H+155	x	B+155
H-50	x	B-50
H-7,5	x	B-7,5
H-83		

EN

Cut dimensions (external size of signage)

View dimensions
 Cut size tension cloth
 Cut size backsheet
 Sawing dimensions hinging assembly profile (130785)
 Sawing dimensions rectangular tube 50x30x2

H (height)	x	W (width)
H-4	x	W-4
H+155	x	W+155
H-50	x	W-50
H-7,5	x	W-7,5
H-83		

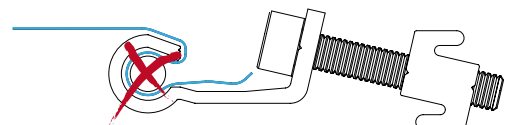
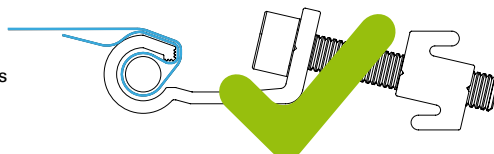
DE

Sägemaße (Außenabmessungen Leuchtreklame)

Sichtmaß
 Schnittmaß Tuch
 Schneidmaß Rückplatte
 Sägemeß Scharnierend Montageprofil (130785)
 Sägemeß Rechteckrohr 50x30x2

H (Höhe)	x	B (Breite)
H-4	x	B-4
H+155	x	B+155
H-50	x	B-50
H-7,5	x	B-7,5
H-83		

Bevestiging doek
 Screen attachment
 Befestigung des Tuches



BILLBOARDFLEX®

NL

Sign system: BillBoardFlex® (105mm)
 Kenmerk: Profiel & onderdelen voor spannen van extreem groot-
 formaat PVC doek aan wanden
 Medium: Spandoek, PVC
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Uitvoering: Enkelzijdig
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Onderdelen: Spanbout, spanblok, plaatschroef, hoekverbinder, koppelstuk
 Compleet: 500x500 mm voorgemonteerde hoekstukken
 Extra: Superlicht grootformaat doek/ gevelspansysteem of
 spanplafond. Backlit mogelijk middels LED PosterBox
 (edgelit), (frontlit) mogelijk met lichtkoofsystem SlimLine/
 SignLine [pg. 117] of spots

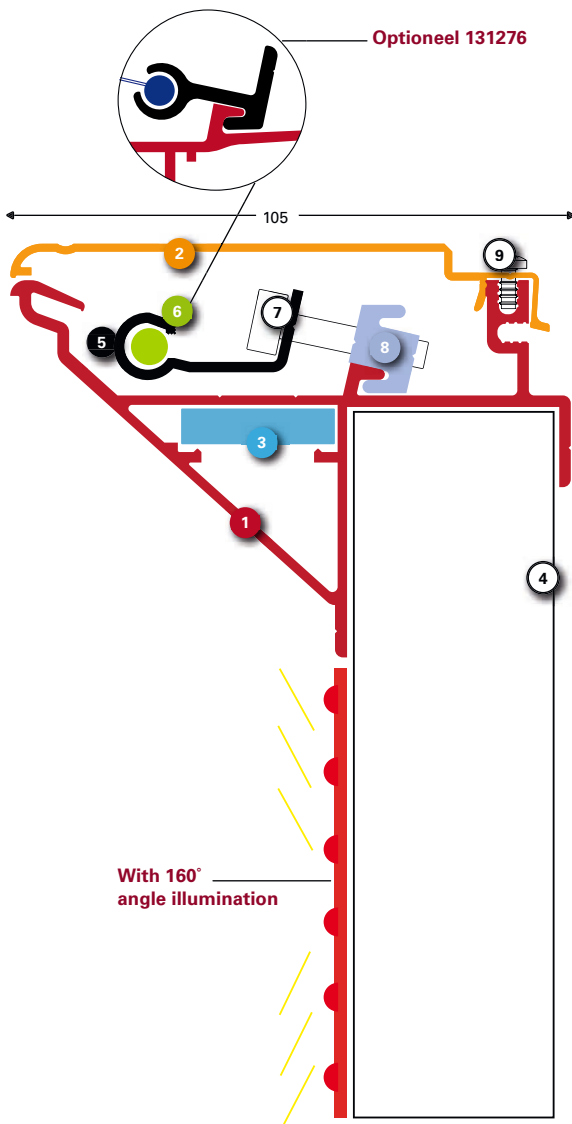
EN

Sign system: BillBoardFlex® (105mm)
 Features: Profile & parts for stretching extreme format tension PVC
 banner material on wall
 Medium: Banner & lightbox
 Usage: Indoor & Outdoor
 Execution: Single-sided
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Execution: Single-sided, hinging service cover
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished
 Parts: Tension bolt, tension block, sheet-metal screw,
 cornerconnector, connecting piece
 Complete: 500x500 mm pre-assembled cornerpieces
 Extra: Superlight largesize flexible-face PVC facade stretching
 system. Backlit possible with LED. PosterBox (edgelit),
 (frontlit) possible with throughlight SlimLine or SignLine
 system [pg. 117] or spotlights

DE

Sign system: BillBoardFlex® (105mm)
 Eigenschaft: Profile & Zubehör für das Spannen von extremen Großformat
 PVC Tuch an Mauern
 Medium: Banner, PVC oder sonstiges
 Gebrauch: Innen & Außen
 Ausführung: Einseitig
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh
 Zubehör: Spannschraube, Spannlotz, Blechschraube, Eckverbindung,
 Anschlußstück
 Gebrauchsfertig: 500x500 mm Halbfabrikat
 Extra: Superleichtes großformatigen Tuch/Fassadensystem oder
 Decke. Backlight möglich mit LED PosterBox (edgelit),
 (frontlit) möglich mit Leuchtelement SlimLine oder SignLine
 system [pg. 117] oder Spotlights





Optioneel 131276

105

With 160°
angle illumination

BillBoardFlex kan worden
uitgelicht met BackLed's
met uitlichtings hoek > 160 grad.
Achterwand: ACM 2,0 mm Matt wit.

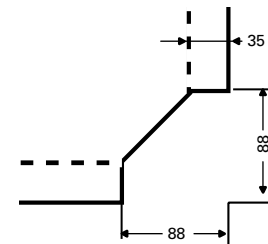
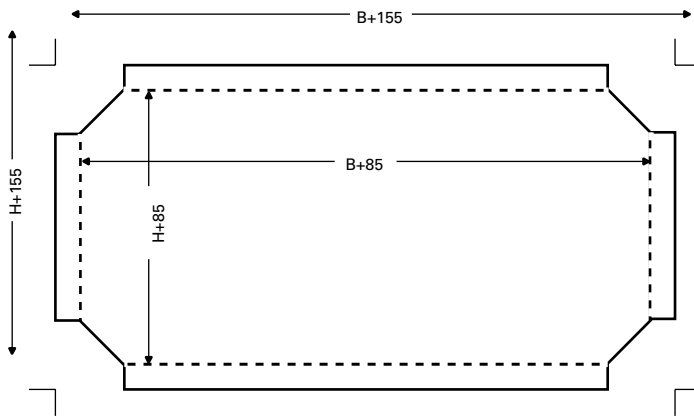
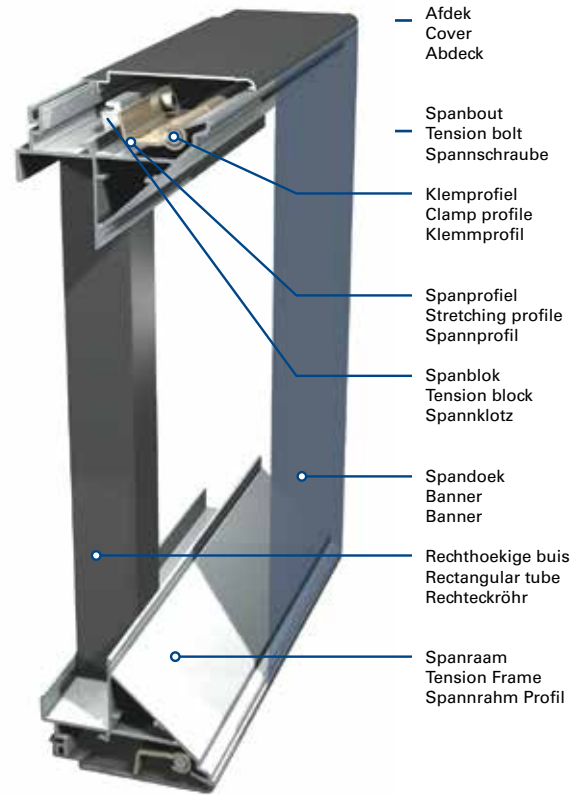
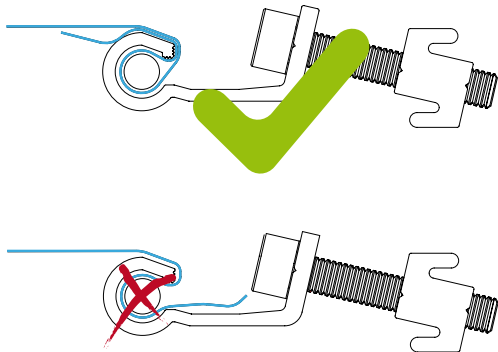
BillBoardFlex can be illuminated with
BackLed's with wide angle > 160 dgr.
Backpanel: 2,0 mm Matt white.

Blechschaube 4.8x9.5 INOX

- 1 **131200**
BillBoardFlex Spanraam profiel brute
BillBoardFlex Tension frame mill
BillBoardFlex Spannrahm Profil roh
- 2 **130790**
Afdek profiel [131200/0720] brute
Cover profile [131200/0720] mill
Abdeck Profil [131200/0720] roh
- 3 **131202**
Koppelstuk [131200]
Connecting piece [131200]
Anschlußstück [131200]
- 131201**
Hoekverbinder [131200]
Cornerconnector [131200]
Eckverbindung [131200]
- 4 **107120**
Rechthoekige buis 40x40x4.0 brute
Rechthoekige buis 40x40x4.0 brute
Rechteckrohr 40x40x4.0 roh
- 5 **130110**
Spanprofiel 1.5 mtr brute
Stretching profile 1.5 mtr mill
Spannprofil 1.5 mtr roh
- 6 **130115**
Klemprofiel 1.5 mtr
Clamp profile 1.5 mtr
Klemmprofil 1.5 mtr
- 7 **130740**
Spanbout M6x25 RVS
Tension bolt M6x25 INOX
Spannschraube M6x25 INOX
- 8 **130140**
Spanblok
Tension block
Spannklotz
- 9 **130750**
Plaatschroef 4.8x9.5 RVS
Sheet-metal screw 4.8x9.5 INOX
Blechschaube 4.8x9.5 INOX



Bevestiging doek
Screen attachment
Befestigung des Tuches



NL

Zaagmaten (buitenmaten lichtreclame)

Zichtmaat

Snijmaat doek

Zaagmaat rechthoekige buis 40x40x4

H (hoogte)

H-5

H+155

H-62

x

x

x

B (breedte)

B-5

B+155

EN

Cut dimensions (external size of signage)

View dimensions

Cut size tension cloth

Sawing dimensions rectangular tube 40x40x4

H (height)

H-5

H+155

H-62

x

x

x

W (width)

W-5

W+155

DE

Sägemaße (Außenabmessungen Leuchtreklame)

Sichtmaß

Schnittmaß Tuch

Sägemaß Rechteckrohr 40x40x4

H (Höhe)

H-5

H+155

H-62

x

x

x

B (Breite)

B-5

B+155

DAINOFLEX®

NL

Sign system: Dainoflex
 Kenmerk: 140 mm diep
 Medium: Spandoek & Keder
 Gebruik: Binnen & buiten
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Onderdelen: Spanbout, spanblok, Keder spanblok, plaatschroef, hoekverbinder, koppelstuk
 Verlichting: LED (backlit), posterbox (edgelit), lichtkoven (frontlit)
 Compleet: 500x500 mm voorgemonteerde hoeken te bestellen

EN

Sign system: Dainoflex
 Features: 140 mm deep
 Medium: Banner & Keder
 Usage: Indoor & Outdoor
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
 Parts: Tension bolt, clamp profile, Keder, tapping screw, corner connector, coupler
 Complete: Für DainoFlex® sind vormontierte Eckstücken 500 x 500 mm lieferbar

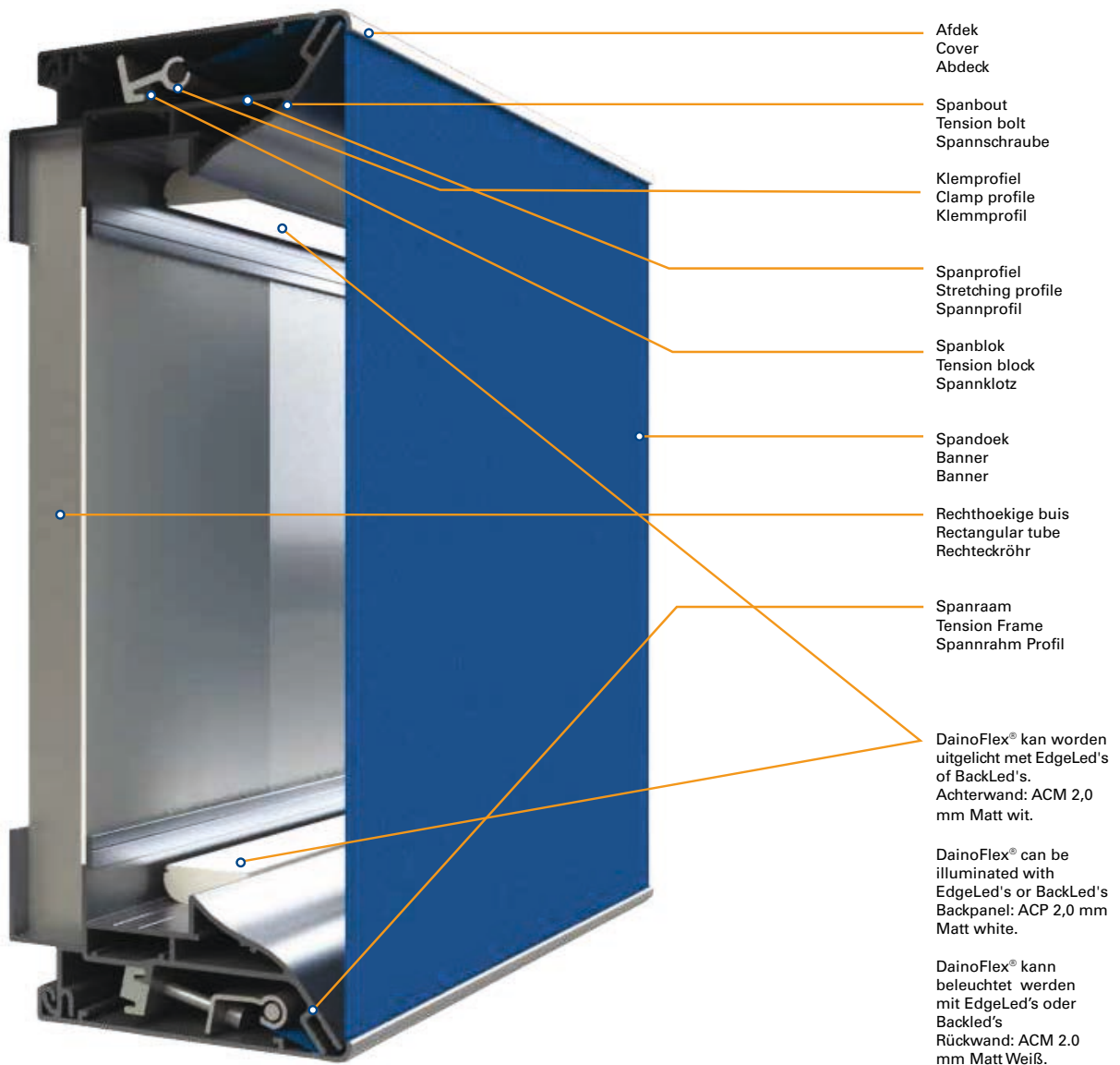
DE

Sign system: Dainoflex
 Eigenschaft: 40 mm tief
 Medium: Banner & Keder
 Gebrauch: Innen & außen
 Ausführung: Simplex
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Brute
 Zubehör: Spannschraube, lug, lug Keder, Schraube, Ecke Stecker, Kupplung
 Gebrauchsfertig: 500x500 mm Schienensysteme Ecken | Vollständige

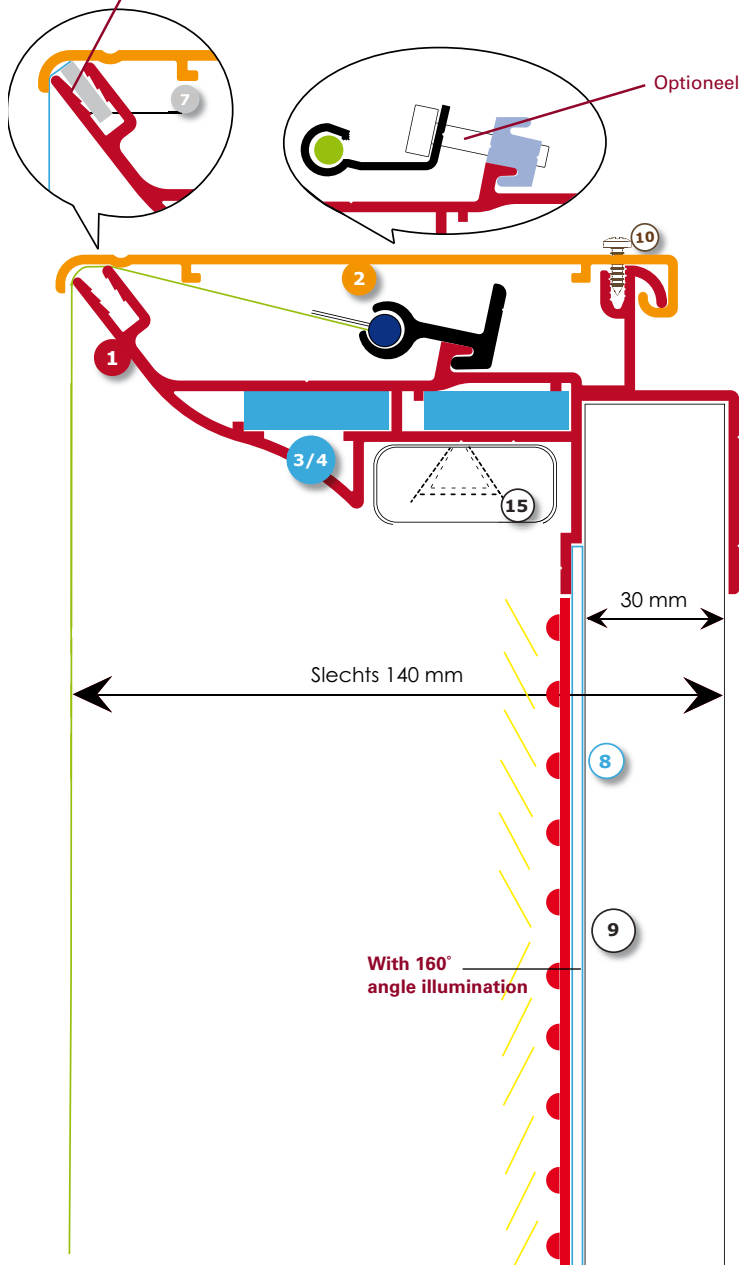


- Slechts 140 mm diep
- Beperkt aantal profielen en componenten
- Door een nieuw kederspan profiel snellere montage en wisseling van het doek
- Uitlichting met Side-LED of Back-LED (afhankelijk van gekozen LED's)
- Side LED uitlichting tot 3200 mm afhankelijk van gekozen LED
- Bijpassend LED systeem uit voorraad leverbaar (Indoor & Outdoor)
- Achterwand 2,0 mm ACM (Wit/Wit, Wit/Silver of LPG Light guidance)
- ACM achterwanden licht, stijf en uitermate voordelig

Voorraanzicht



Bevestigen Siliconen - geprint textiel tevens mogelijk
Attachment Silicon string - printed fabric possible
Anwenden von Silikonem Keder mit Textil drück möglich



1 131270
Dainoflex Spanraam profiel 140 mm brute
Dainoflex Tension frame 140 mm mill
Dainoflex Spannrahm Profil 140 mm roh

2 131274
Dainoflex Afdek profiel 140 mm brute
Dainoflex Cover profile 140 mm mill
Dainoflex Abdeck Profil 140 mm roh

3/4 131275 / 131271
Dainoflex hoekverbinderset / Koppelstuk
Dainoflex Cornerconnectorset / Connector
Dainoflex Anschlußstück / Eckverbindersatz

5 131276
Dainoflex kederspan profiel 6100 mm
Dainoflex keder Stretching profile 6100 mm
Dainoflex keder Spannprofil 6100 mm

6 138650
Keder 7/2 rol a 250 mm
Keder 7/2 white roll a 250 m
Keder 7/2 wei 250 mm

7 131020
Siliconenkeder 14 x 3,0 mm
Siliconkeder (sewing) 14 x 3 mm
Siliconenkeder (annähen) 14 x 3 mm

8
Achterwand: ACM 2,0 mm Matt wit
Backpanel: ACP 2,0 mm matt white
Rückwand Verbund 2,0 mm weiß matt

9 135126
Posterbox LED modules
Posterbox LED modules
Posterbox LED modules

10 130750
Plaatschroef 4.8x9.5 RVS
Sheet-metal screw 4.8x9.5 INOX
Blechschaube 4.8x9.5 INOX



CONNECTA®

NL

Sign system: Connecta
 Kenmerk: Aluminium buiskoppelsysteem voor spandoeken
 Medium: Buis & aluminium gietstuk onderdelen
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, EN AC 47100/43200, brute
 Onderdelen: S-haak, rubberring, FlexClip, spanner, StormFix spanner
 Compleet: Op aanvraag als kant en klaar bouw pakket leverbaar

EN

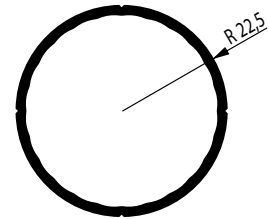
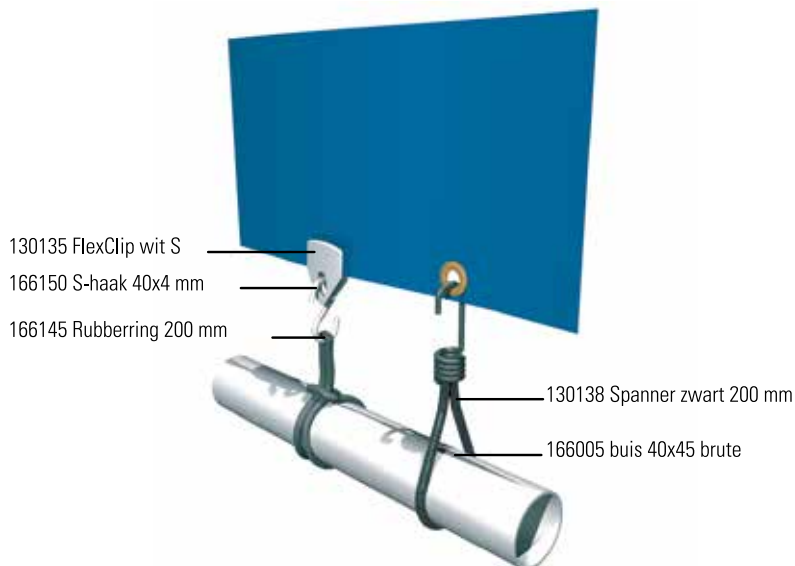
Sign system: Connecta
 Features: Aluminium tube connecting system for banners
 Medium: Round tube & aluminium cast pieces
 Usage: Indoor & Outdoor
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6, EN AC 47100/43200, mill-finished
 Parts: S-hook, Rubber ring, FlexClip, Stretcher, StormFix stretcher
 Complete: On request DIY package available

DE

Sign system: Connecta
 Eigenschaft: Aluminium Rohr Verbundsystem für Banners
 Medium: Röhrenteile & gegossen Aluminiumteile
 Gebrauch: Innen & Außen
 Ausführung: Einseitig
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, EN AC 47100/43200, Roh
 Zubehör: S-Haak, Gummi-ring, FlexClip, Spanngummi, Stormfixgummi
 Gebrauchsfertig: Auf Anfrage als gebrauchsfertigen Bausatz lieferbar auf Vorrat



Voorbeeld



TOEPASSING

Doekspansystemen voor billboards, wegaanduidingen, naamborden, fietsenstandaards, confectierekken, standbouw, winkelinterieurs, etc.
 Industrie: als veiligheidsafscherming bij machines, voor stellingen in magazijnen, bordessen, trappen, etc.
 Recreatie: voor constructies in sporthallen, stadions, pretparken, speeltuinen, zwembaden, surfplaatsen, campings, etc.
 Voorbehoud: Comhan Holland levert het Connecta aluminium buis koppelsysteem als halffabrikaat en is derhalve niet verantwoordelijk voor assemblage, montage of verkeerd doorberekende constructies of eindproducten.



166010
Kniestuk 90° brute
Connecta Knierohr 90° roh
Connecta Elbow piece 90° mill



166015
Connecta Kniestuk 45° brute
Connecta Knierohr 45° roh
Connecta Elbow piece 45° mill



166020
Connecta T-stuk 90° brute
Connecta T-stück 90° roh
Connecta T-piece 90° mill



166025
Connecta T-stuk 45° brute
Connecta T-stück 45° roh
Connecta T-piece 45° mill



166030
Scharnier/verlengst. 60° brute
Scharnier/Verlängerung 60° roh
Hinge/extension 60° mill



166032
Connecta Scharnier 120° brute
Connecta Scharnier 120° roh
Hinge 120° mill



166035
Connecta Verlengstuk brute
Connecta Verbindungsstück roh
Connecta extension piece mill



166040
Connecta Bordes staander brute
Connecta Podesthalter roh
Connecta Landing post mill

Connecta buiskoppel systeem



166045
Trap staander 45°
Treppenhalter 45° roh brute
Connecta Stairwell post 45° mill



166050
Connecta Scharnier/staander
Connecta Gelenkstütze roh
Connecta Hinging post mill



166055
Connecta Vlakke staander brute
Connecta Bodenstütze roh
Connecta Flush post mill



166060
Connecta Wand staander brute
Connecta Wandstütze roh
Connecta Wall post mill



166065
Connecta Wandstuk brute
Connecta Wandstück roh
Connecta Wall piece mill



166067
Connecta 3-Wegstuk brute
Connecta 3-Wegestück roh
Connecta 3-Way piece mill



166068
Connecta 4-Wegstuk 90° brute
Connecta 4-Wegestück 90° roh
Connecta 4-Way piece 90° mill



166069
Connecta 4-Wegstuk 90° brute
Connecta 4-Wegestück 90° roh
Connecta 4-Way piece 90° mill



166070
Connecta 5-Wegstuk brute
Connecta 5-Wegestück roh
Connecta 5-Way piece mill



166075
Connecta 6-Wegstuk brute
Connecta 6-Wegestück roh
Connecta 6-Way piece mill



166080
Connecta Scharnier brute
Connecta Scharnier roh
Connecta Hinge mill



166085
Connecta Rondstuk brute
Connecta Rondstück roh
Connecta Round piece mill



166095
Connecta Schotelstuk brute
Connecta Rohrunterstützung roh
Connecta Dish piece mill



166100
Haaks scharnierstuk brute
Scharnierverbindung recht roh
Hinge piece right angles mill



166105
Buis/scharnierstuk brute
Rohrgelenkverbindung roh
Connecta Tube/hinge mill



166107
Muur/hoeksteun brute
Mauer /stütz roh
Wall / bracket mill

Connecta buiskoppel systeem



166110
Connecta Voetstuk brute
Connecta Fußstütze roh
Connecta Foot mill



166115
Connecta Afstands stuk brute
Connecta Abstandshalter roh
Connecta Spacer piece mill



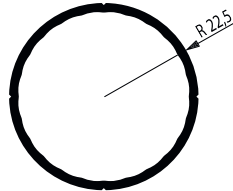
166120
Connecta Klem stuk brute
Connecta Klemstück roh
Connecta Clamping piece mill



166125
Eindkap Aluminium brute
Eindkap Aluminium brute
Endstück Aluminium roh
Endcap Aluminium mill



166077
Connecta kruiskoppeling brute
Connecta Kreuzkupplung roh
Connecta cross-link mill



166005
Connecta buis 40x45 brute
Connecta Rohr 40x45 roh
Connecta tube 40x45 mill



166150
S-haak 40x4 mm
Connecta Rohr 40x45 roh
S-hook 40x4 mm



166145
Rubbering 200 mm
Gummi-ring 200 mm
Rubber-ring 200 mm



130135
FlexClip S wit
FlexClip S Weiß
FlexClip S white



130136
FlexClip S zwart
FlexClip S Weiß
FlexClip S Black



130134
FlexClip L wit
FlexClip L Weiss
FlexClip L White



130137
FlexClip L zwart
FlexClip L Schwarz
FlexClip L black



130139
Spanner wit 180 mm
Spanngummi Weiss 180 mm
Stretcher White 180 mm



130138
Spanner zwart 200 mm
Spanngummi Schwarz 200 mm
Stretcher black 200 mm

Kijk voor afmetingen op: www.comhan.com



SQUAREFIX®

NL

Sign system: SquareFix
 Kenmerk: Buiskoppelsysteem
 Medium: Buis & zelfklemmende kunststof verbindingstukken met stalen binnenkern
 Profiel: 6000 mm, EN AW 6060 T6, geanodiseerd & kunststof
 Compleet: Op aanvraag als kant en klaar bouw pakket leverbaar
 Extra: Lichtgewicht constructies te creëren in combinatie met ACM Composiet platen en VHB tape

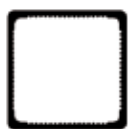
EN

Sign system: SquareFix
 Features: Tube connecting system
 Medium: Square tube & selfclamping plastic connecting pieces with steel core.
 Profile: 6000 mm, EN AW 6060 T6, anodised & plastic
 Complete: On request DIY package available
 Extra: Create lightweight construction by using ACM Composite panels & VHB tape.

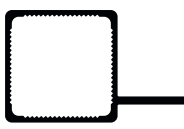
DE

Sign system: SquareFix
 Eigenschaft: Röhr Verbundsystem
 Medium: Röhrteile & selbsthaftende Kunststoffteile
 Profil: 6000 mm, EN AW 6060 T6, Eloxiert & Kunststoff
 Gebrauchsfertig: Auf Anfrage als Bausatz lieferbar
 Extra: Leichtbau Konstruktion mit Kombination von ACM Kompositplatten und VHB-Band.

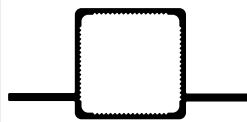




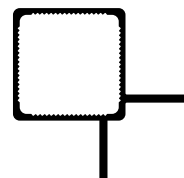
167005
SquareFix buis
25x25x1,45 vorm-1



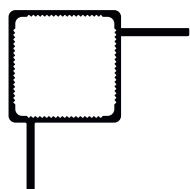
167007
SquareFix buis
25x25x1,45 enkel vorm-1



167009
SquareFix buis
25x25x1,45 dubbel vorm-1



167011
SquareFix buis
25x25x1,45 dubbel vorm-1



167013
SquareFix buis
25x25x1,45 90° hoog vorm-1



167204
SquareFix 25 insteekdop
V-25x25 zwart



167220
SquareFix 25 2-wegstuk 180°



167221
SquareFix 25 2-wegstuk 90°



167222
SquareFix 25 2-
wegstuk scharnier 180°



167230
SquareFix 25
3- wegstuk vlak 180°/90°



167231
SquareFix 25
3- wegstuk 90°/90°



167232
SquareFix 25
3- wegstuk 90° scharnier



167240
SquareFix 25
4- wegstuk 180°/90°



167241
SquareFix 25
4- wegstuk vlak



167242
SquareFix 25
4- wegstuk 180° scharnier



167250
SquareFix 25
5- wegstuk 180°/90°



167260
SquareFix 25
6- wegstuk 180°/90°



167270
SquareFix 25 stelvoet
M10x65



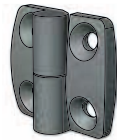
167271
SquareFix 25 insteekstuk
M10 [167270/72]



167272
SquareFix 25 kogel-stelvoet
M10x65



167273
SquareFix 25 stelschroef
M10x65 kunst



167280
SquareFix 25
scharnier links



167281
SquareFix 25
scharnier rechts

TOEPASSING

SquareFix kan worden toegepast bij het construeren van: draagrekken, kliklijst posterdisplays, volières, computerkasten en tafels maar ook voor winkeldisplays, doekframes en aquarium-rekken.

Voorraad

- SquareFix aluminium buis blank geanodiseerde, handelslengte 6.000 mm.
- Koppelstukken in zwarte kunststof.
- Op verzoek op maat gezaagd.



T-FLEX®

NL

Sign system:	T-Flex® randloze textiel frames
Kenmerk:	profielen & onderdelen voor randloos spannen van geprint textiel aan wand, vrijstaand of hangend
Medium:	textiel doek, d.m.v. uitneembare siliconenpees snel wisselbaar
Gebruik:	binnen gebruik, verlicht en onverlicht
Lichtbron:	diverse LED oplossingen
Uitvoering:	enkel- en dubbelzijdig & Kubus uitvoering
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	voetstukken, hoekverbinders, ronde hoekstukken, steunen, verstevigings profiel en snelkoppelingen
Extra:	ACM achterwanden

EN

Sign system:	T-Flex® frameless textile frames
Features:	profiles & parts for stretching printed textiles on walls, ceilings, free stands or hanging
Medium:	printed textile, extreme quickly changeable using sewn silicon rubber
Usage:	indoor, illuminated and non-illuminated
Light source:	LED solutions illumination
Variants:	single- and double sided & cube version with cornerpieces
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished and anodised
Parts:	Aluminium and Stainless steel feet, corner connectors, round corner pieces, support brackets, reinforcement profiles and quick connectors
Complete:	complete finished from stock in standard sizes
Pre-cutting:	on request pre-cutted in nearly every size as quick assembly pack
Extra:	ACM back panels

DE

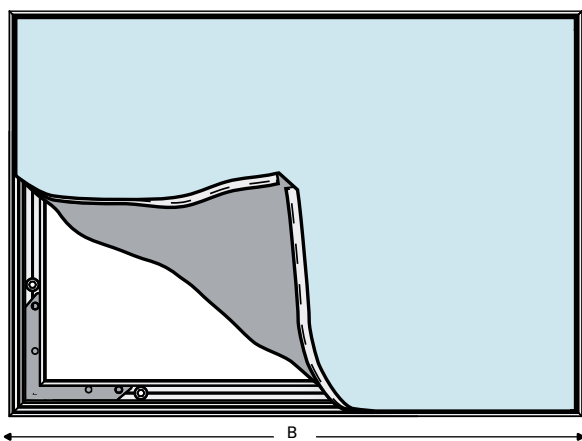
Sign system:	T-Flex® rahmloser Stoff Bildrahmen
Eigenschaft:	Profil & Zubehör für das randlos einspannen von Textil / Stoff, an der Wand, Freistehend oder hängend
Medium:	Textiltuch oder Stoff, durch Silicon Gummi schnell wechselbar
Gebrauch:	Innen, beleuchtet oder nicht beleuchtet
Beleuchtung:	LED Lösung
Ausführung:	Einseitig und Doppelseitig und Würfel Ausführung mit Eckstücken
Profil:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Zubehör:	Füssen, Eckverbindungen, runde Eckstücken, Stützen, Aussteifungsprofil und Schnell Montage Kopplung
Gebrauchsfertig:	Komplett ab Lager lieferbar freistehend
Auf Maß:	auf Anfrage zugeschnitten als Bausatz lieferbar
Extra:	ACM Rückwand



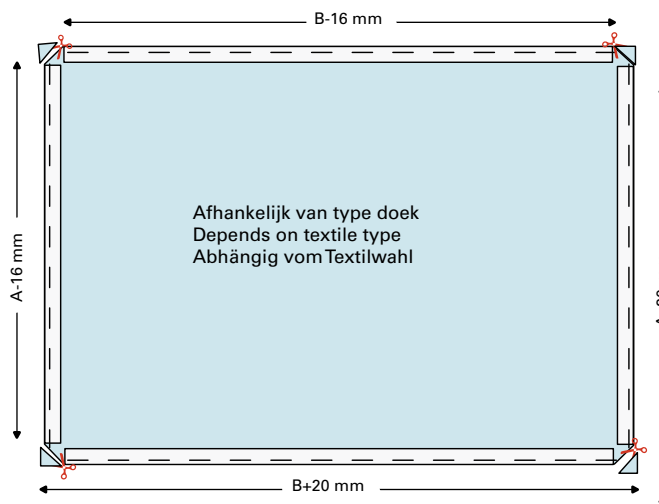
T-Flex spansysteem



Snijmaat doek / Cutting size skin / Schnittmaß Tuch

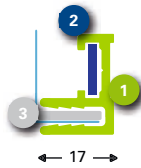


* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil





17 T-Flex® Enkelzijdig



- 3 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm

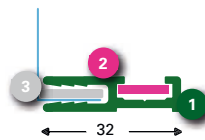
- 1 **131005 (131007*)**
T-Flex® Spanframe 17 1-zijdig brute
T-Flex® Stretchframe 17 1-sided mill
T-Flex® Spannframe 17 1-seitig roh

- 2 **137154**
Hoekverbinder L staal inbus (H+4i)
Cornerconnector L steel hexagon (H+4i)
Eckverbindung L Stahl inbus (H+4i)

- 137152**
Rechte verbinder 100 mm (H+4i)
Straight connector 100 mm (H+4i)
Gerade Verbinder 100 mm (H+4i)



17 T-Flex® Recht enkelzijdig

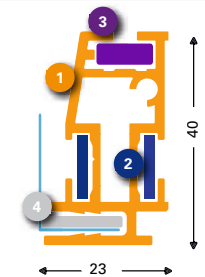


- 3 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm

Alle T-flex systemen zijn onverlicht en verlicht beschikbaar

- 1 **131002 (131004*)**
T-Flex® 17 Spanframe recht brute
T-Flex® 17 Stretchframe straight mill
T-Flex® 17 Spannframe gerade roh

- 2 **131078**
T-Flex® Hoekverbinder staal 17, 35 & 60 (H+4i)
T-Flex® Cornerconnector steel 17, 35 & 60 (H+2i)
T-Flex® Eckverbinder Stahl 17, 35 & 60 (H+2i)

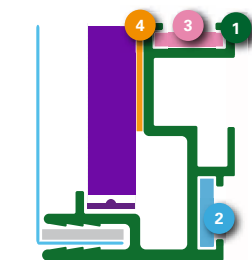
23 T-Flex®
frameless frame enkelzijdig

- 4 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm

- 1 **131010 (131012*)**
T-Flex® Spanframe 23 1-zijdig brute
T-Flex® Stretchframe 23 1-sided mill
T-Flex® Spannframe 23 1-seitig roh

- 2 **137154**
Hoekverbinder L staal inbus (H+4i)
Cornerconnector L steel hexagon (H+4i)
Eckverbindung L Stahl inbus (H+4i)

- 3 **137620**
Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute
Cornerconnector 60x60x5.0 11mm mill
Eckverbindung 60x60x5.0 11mm roh

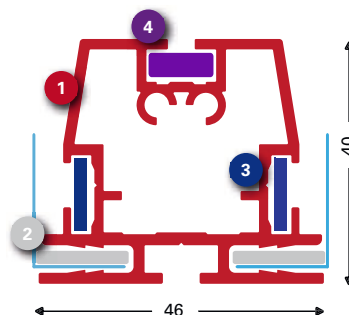
35 T-Flex®
frameless LightBox enkelzijdig

- 1 **131045 (131047*)**
T-Flex® 35 LED spanframe 1-zijdig brute
T-Flex® 35 LED stretchframe 1-sided mill
T-Flex® 35 LED Spannframe 1-seitig roh

- 2 **137154**
Hoekverbinder L staal inbus (H+4i)
Cornerconnector L steel hexagon (H+4i)
Eckverbindung L Stahl inbus (H+4i)

- 3 **131078**
Hoekverbinder staal 17, 35 & 60 (H+4i)
Cornerconnector steel 17, 35 & 60 (H+2i)
Eckverbinder Stahl 17, 35 & 60 (H+2i)

- 4 **3MTape**

46 T-Flex®
frameless frame dubbelzijdig

- 1 **131014 (131016*)**
T-Flex® Spanframe 46 2-zijdig brute
T-Flex® Stretchframe 46 2-sided mill
T-Flex® Spannframe 46 2-seitig roh

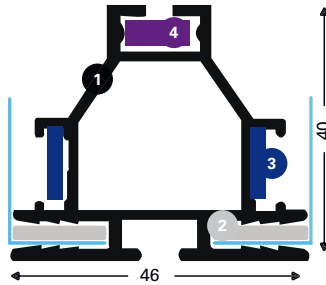
- 2 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm

- 3 **137154**
Hoekverbinder L staal inbus (H+4i)
Cornerconnector L steel hexagon (H+4i)
Eckverbindung L Stahl inbus (H+4i)

- 4 **137620**
Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute
Cornerconnector 60x60x5.0 11mm mill
Eckverbindung 60x60x5.0 11mm roh



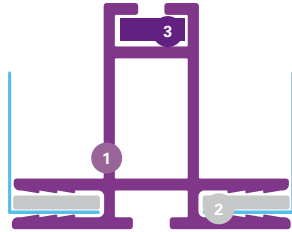
46 T-Flex® basic
frameless frame
dubbelzijdig



- 1 131114 (131116)**
T-Flex® Spanframe 46 Basic 2-zijdig brute
T-Flex® Spannframe 46 Basic 2-seitig roh
T-Flex® Stretchframe 46 Basic 2-sided mill
- 2 131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm
- 3 137154**
Hoekverbinder L staal inbus (H+4i)
Cornerconnector L steel hexagon (H+4i)
Eckverbindung L Stahl inbus (H+4i)
- 4 137620**
Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute
Cornerconnector 60x60x5.0 11mm mill
Eckverbindung 60x60x5.0 11mm roh



46 T-Flex® wals
frameless frame
dubbelzijdig

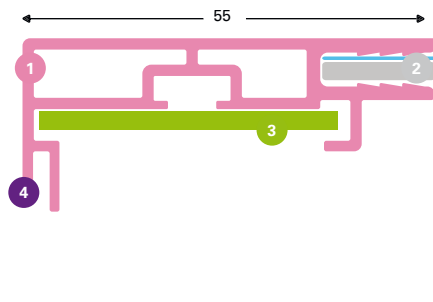


Voor maken van rond gewalste Textiel frames
For producing curved or rounded textile frames
Für es produzieren von gebogen Textil Rahmen.

- 1 131094 (131095)**
T-Flex® Walsframe 2-zijdig brute
T-Flex® 46 Bendingframe 2-sided mill
T-Flex® 46 Biegen /Walzframe 2-seitig roh
- 2 131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm
- 3 137620**
Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute
Cornerconnector 60x60x5.0 11mm mill
Eckverbindung 60x60x5.0 11mm roh



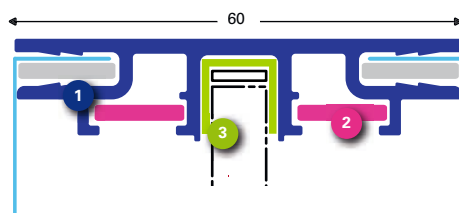
55 T-Flex
frameless LightBox
enkelzijdig



- 1 131050 (131052)**
T-Flex® 55 Lightbox 1-zijdig brute
T-Flex® 55 Lightbox 1-zijdig mill finish
T-Flex® 55 Lightbox 1-zijdig roh
- 2 131020**
Siliconenpees (aannaai) 14 x 3.0 mm
Silicone string (sewing) 14 x 3.0 mm
Siliconen Keder (annähen) 14 x 3.0 mm
- 3 130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2BMO)
Eckverbinder FF (H+2BMO)
- 4 131059**
T-Flex® 55 Achterwandsteun 40 mm
T-Flex® 55 Backpanel support 40 mm
T-Flex® 55 Rückwand Stütz 40 mm



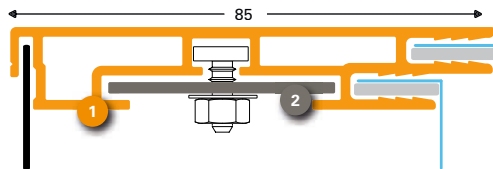
60 T-Flex®
frameless LightBox
dubbelzijdig



- 1 131075 (131077*)6,1 mtr**
T-Flex® 60 EdgeLight 2-zijdig brute
T-Flex® 60 EdgeLight 2-sided mill
T-Flex® 60 EdgeLight 2-seitig roh
- 2 131078**
Hoekverbinder staal 17, 35 & 60 (H+4i)
Cornerconnector staal 17, 35 & 60 (H+2i)
Eckverbinder Stahl 17, 35 & 60 (H+2i)
- 3 137422**
Led container 10x10x10x1.0 vom-1
Led container 10x10x10x1.0 anod
Led container 10x10x10x1.0 elox



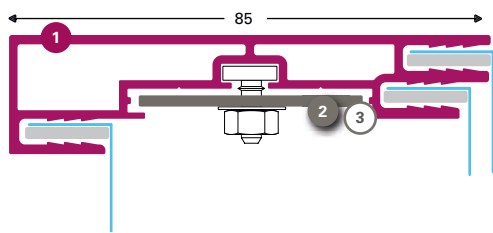
85 T-Flex®
frameless LightBox
enkelzijdig



- 1 **131085 (131087*)**
T-Flex® 85 LightBox 1-zijdig brute
T-Flex® 85 LightBox 1-sided mill
T-Flex® 85 LightBox1-seitig roh
- 2 **130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2B+2M)
Eckverbindung FF (H+2B+2M)
- 3 **131089**
T-Flex® 85/150 plaatsteun gezet 40mm (BMO)
T-Flex® 85/150 bended support 40mm
T-Flex® 85/150 gekanteter Stütz 40mm



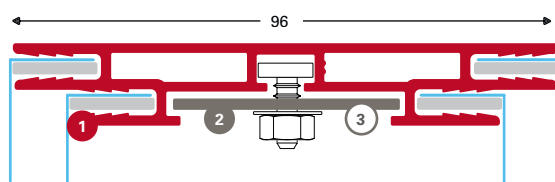
85 T-Flex LV WG®
frameless LightBox
dubbelzijdig



- 1 **131082 (131083)**
T-Flex® 85 LVWG 85 6100 mm brute
T-Flex® 85 LVWG 85 6100 mm mill finish
T-Flex® 85LVWG 85 6100 mm Roh
- 2 **130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2B+2M)
Eckverbindung FF (H+2B+2M)
- 3 **130709**
Rechte verbinder FF (K+2BMO)
Straight connector FF (K+2BMO)
Gerade Verbinder FF (K+2BMO)



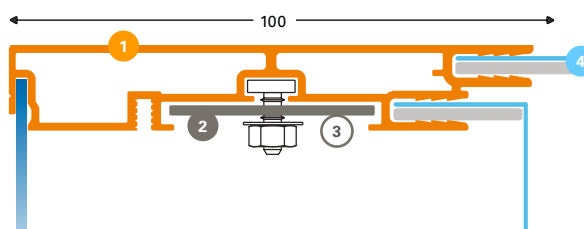
96 T-Flex®
frameless LightBox
dubbelzijdig



- 1 **131090 (131092*)**
T-Flex® 96 Lightbox 2-zijdig brute
T-Flex® 96 LightBox 2-sided mill
T-Flex® 96 LightBox 2-seitig roh
- 2 **130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2BMO)
Connecting FF (H+2BMO)
- 3 **130709**
Verlengstuk FF (H+2 BMO)
Verlängerung FF (H+B+BMO)
Eckverbindung FF (H+B+BMO)



100 T-Flex®
frameless LightBox
enkelzijdig



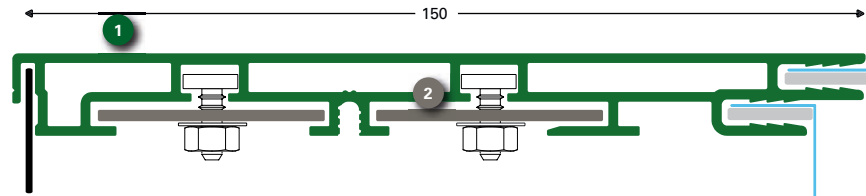
- 1 **131104 (131106*) 6,1 mtr**
T-Flex® 100 LightBox 1-zijdig brute
T-Flex® 100 LightBox 1-sided mill
T-Flex® 100 LightBox 1-seitig roh
- 2 **130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2BMO)
Connecting FF (H+2BMO)
- 3 **130709**
Verlengstuk FF (H+2 BMO)
Verlängerung FF (H+B+BMO)
Eckverbindung FF (H+B+BMO)
- 4 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm
- 5 **131088**
T-Flex®100 N Achterwand steun 40mm
T-Flex®100 N Backpanel support 40mm
T-Flex®100 N Rückwand Stütz 40mm

Alle T-flex systemen zijn onverlicht en verlicht beschikbaar



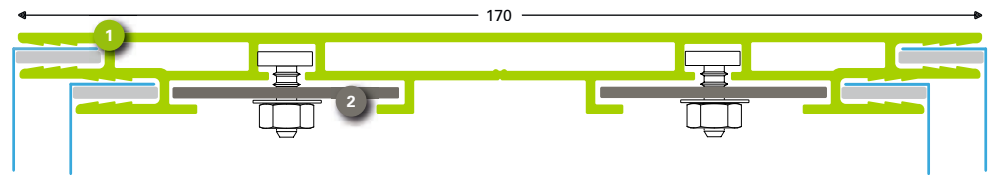
150 T-Flex®
frameless LightBox
enkelzijdig

- 1 **131150 (131152*)**
T-Flex® 150 LightBox 1-zijdig brute
T-Flex® 150 LightBox 1-sided mill
T-Flex® 150 LightBox 1-seitig roh
- 2 **130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2B+2M)
Eckverbindung FF (H+2B+2M)
- 3 **131089**
Achterwand steun (+ schroef)
85/100 Backpanel support 40mm
85/150 Achterwand steun 40mm



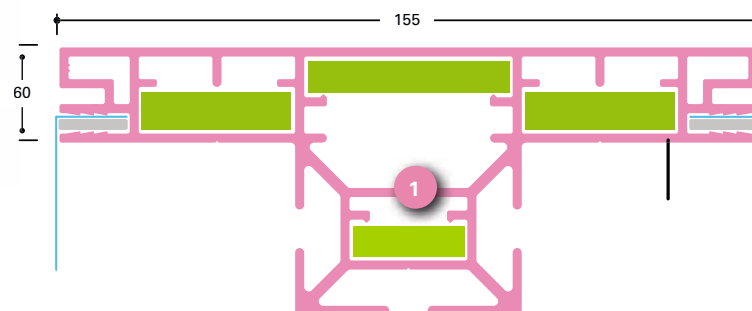
170 T-Flex®
frameless LightBox
dubbelzijdig

- 1 **131170 (131172*)**
T-Flex® 170 LightBox 2-zijdig brute
T-Flex® 170 LightBox 2-sided mill
T-Flex® 170 LightBox 2-seitig roh
- 2 **130708**
Hoekverbinder FF (H+2BMO)
Cornerconnector FF (H+2B+2M)
Eckverbindung FF (H+2B+2M)



155 T-Flex®
frameless HeavyDuty
dubbelzijdig

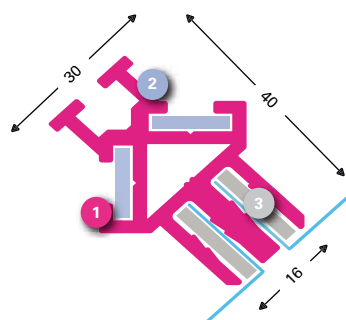
- 1 **131150 (131152*)**
T-Flex® 150 LightBox 1-zijdig brute
T-Flex® 150 LightBox 1-sided mill
T-Flex® 150 LightBox 1-seitig roh
- 2 **131195**
T-Flex® 155 Hoekoplossing (H+H+2H+4S)
T-Flex® 155 Cornersolution (H+H+2H+4S)
T-Flex® 155 Ecklösung (H+H+2H+4S)



- 3 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconenrubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconengummi(annähen) 14 x 3 mm



T-Flex®
frameless kubus



- 5 **131022**
Snelkoppeling [131018]
Schnellkupplung [131018]
Quick Connector [131018]

- 1 **131185 (131187*)**
T-Flex® Cube Frameprofiel brute
T-Flex® Cube Frame mill
T-Flex® Cube Frame roh

- 2 **131180**
T-Flex® Cube hoekverbinder (+6l)
T-Flex® Cube cornerpiece (+6l)
T-Flex® Cube Eckverbinder (+6l)

- 3 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm

- 4 **131018**
Verstevigingsprofiel vom-1
Verstärkungsprofil elox
Reinforcement profile anod

Multikoppelbuis

Verbindingsprofiel

- Achtzijdig
- Passend bij de Comhan snelkoppeling [131022 & 131023]
- Door te koppelen als plaatbevestiging of verstijver met 131018 profiel
- Te gebruiken als Reclamebordprofiel/ Standbouw en/of verstijver

Connecting profile

- Octagonal
- Compatible with the Comhan connector [131022 & 131023]
- Linkable as a plateholder or as reinforcement with the 131018 profile
- To use as Advertisement profile/ Exhibition stands and/or reinforcement

Verbindungsprofil

- Achteckige
- Kompatibel mit den Comhan Schnellkopplung [131022 & 131023]
- Verbunden als Werbeschild oder als Verstärkung mit dem 131018 Profil
- Um den Einsatz als Werbung profile / Messestand und / oder Verstärkung

1 131035
T-Flex® Koppelbusprofiel vom-1
T-Flex® Kupplungsprofil elox.
T-Flex® Connecting profile anod.

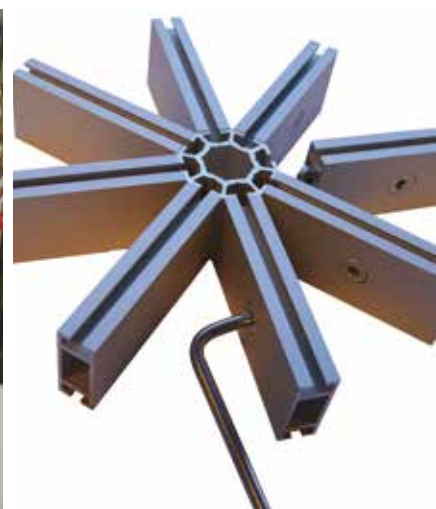
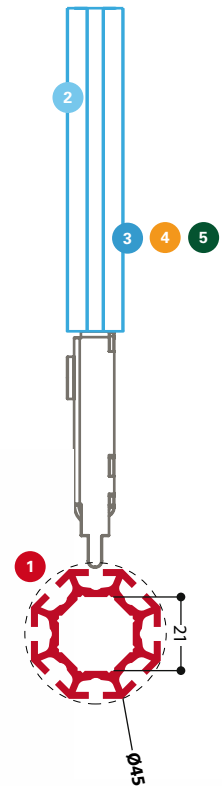
2 131018
Verstevigingsprofiel 6100 vom-1
Aussteifungs Profil 6100 Elox
Reinforcement profile 6100 Anod

3 131022
Snelkoppeling 90° t.b.v. 131018)
Quick connector 90° for 131018
Schnell Kupplung 90° für 131018

4 131027
Snelkoppeling HD 90° t.b.v. 131018
Quick connector HD 90° for 131018
Schnell Kupplung HD 90° für 131018

5 131023
Snelkoppeling 45 L+R [131018]
Connector 45 degrees L+R [131018]
Schnellkupplung 45 Grad L+R[131018]

6 131024
Torx sleutel tbv snelkoppeling [131022/023]
Torx Werkzeug für Schnellkupplung [131022/23]
Torx key for connector [131022/23]





Art No. 130708



Art No. 131018



Art No. 137152



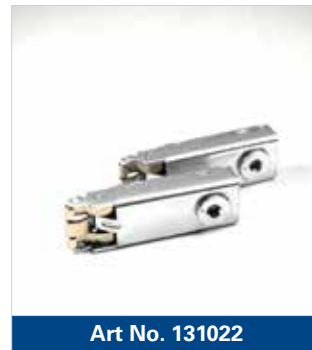
Art No. 131040



Art No. 137154



Art No. 137620



Art No. 131022



Art No. 131021



Art No. 131023



Art No. 131026



Art No. 131030



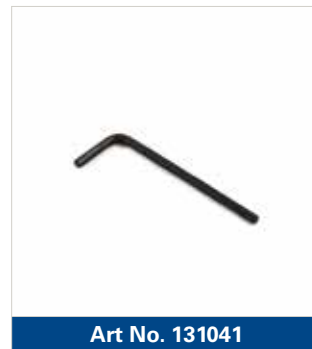
Art No. 131042



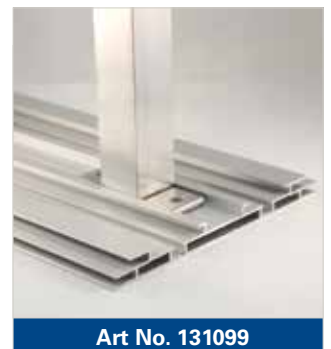
Art No. 131180



Art No. 131078



Art No. 131041



Art No. 131099



Art No. 130655



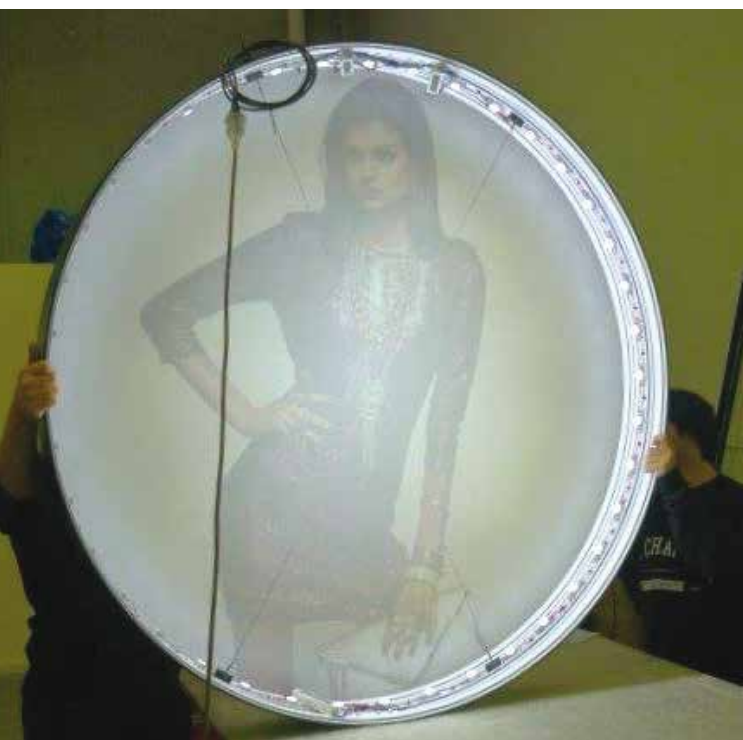
Art No. 130947



Art No. 131020



Art No. 137151



T-DOOR®

NL

- Sign system: T-door
 Kenmerk: 23 mm diep. Met railgeleider 81 mm
 Medium: Textiel doek
 Profiel: 6100 mm, EN AW 6060 T6, brute, blank of zwart geanodiseerd
 Compleet: Op aanvraag als kant en klaar bouw pakket leverbaar
 Onderdelen: innaai pees, zelfklevende pees, ecokeder, rubber ronde pees, koppelstuk, hoekverbinder, wielset

EN

- Sign system: T-door
 Features: 8,5 mm deep with railprofiles 81 mm
 Medium: Printed Textile, plastic, flexible material
 Profile: 6100 mm, EN AW 6060 T6 mill-finished & anodized & black
 Complete: Also available as DIY kit
 Parts: Sew-in rubber, selfadhesive rubber, ecokeder, connector, cornerpiece and wheelset

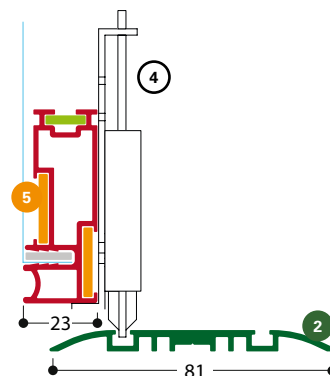
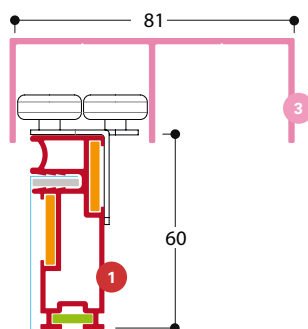
DE

- Sign system: T-door
 Eigenschaft: 23 mm Tief mit Railprofile 81 mm
 Medium: Bedruckt Tuch, Kunststoff, flexibles Material
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert & Schwarz
 Gebrauchsfertig: Auf Anfrage als Bausatz lieferbar
 Zubehör: Silicon Gummi, selbklebende gummi, ecokeder, Kopplungstück, Eckstück, Radsatz





T-Door
frameless schuifdeur
enkelzijdig



- 1 131242**
T-Door® textiel deurprofiel vom-1
T-Door® textile door profile anod
T-Door® textiel Türprofil elox
- 2 131222**
T-Door® onderrailprofiel vom-1
T-Door® underrailprofile anod
T-Door® Führungsprofil unten elox
- 3 131232**
T-Door® bovengeleidingsprofiel vom-1
T-Door® upperrailprofile anod
T-Door® Führungsprofil elox
- 4 131210**
T-Door® wiel onder + boven tbv schuifdeur
T-Door® rolling wheelset (1 x down & 1 x top)
T-Door® Radsatz (1 x unten & 1 x oben)
- 5 131265**
T-Door® staal hoekverbinder
T-Door® steel cornerconnector
T-Door® Stahl Eckverbinder



T-FLEX ONDERDELENSCHEMA

Art No	Omschrijving	T-Flex 17 standaard	T-Flex 17 recht	T-Flex 23	T-Flex 46	T-Flex 60	T-Flex 85	T-Flex 96	T-Flex 100	T-Flex 150	T-Flex 170	T-Flex Cube
131020	Siliconenpees(gaannaai) 15 x 3 mm	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
131017	T-Flex® Peesroller	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
131021	T-Flex® inrolpees / grijs (rol = 200 mtr)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
131041	T-Flex® inbussleutel 2.5mm ISO 2936	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
131018	T-Flex® verstevigingsprofiel vorm-1		X	X	X							X
131022	T-Flex® snelkoppeling [131018]		X	X	X							X
131023	T-Flex® snelkoppeling 45 L+R [131018]		X	X	X							X
107055	Rechthoekige buis 30x30x2,0 brute						X	X			X	
131099	T-Flex houder 25 mm [107055]						X	X			X	
107090	Rechthoekige buis 40x20x2,0 brute									X		
130947	Montagebeugel 35 [107090] brute									X		
131078	T-flex® 60 staal hoekverbinder (+21)	X	X			X						X
137152	T-Flex rechte verbinder 100 mm inbus	X	X	X	X							X
137154	Hoekverbinder L staal inbus (H+4i)	X	X	X	X							
131025	T-Flex® kunststof hoekstuk grijs (H+2i)		X	X	X							
131026	T-Flex® kunststof hoekstuk zwart (H+2i)		X	X	X							
137620	Hoekverbinder 60x60x5.0 11mm brute		X	X	X							
130708	Hoekverbinder FF (H+2BMO)						X	X		X	X	
131067	T-Flex® Hoekoplossing (H+H)								X			
137151	Hoekverbinder S staal inbus (H+2i)								X			
131180	T-Flex® Cube hoekverbinder (8)											X
137422	Led container 10x10x10x1.0 vorm-1 L 3000					X						
131030	T-Flex® Scharnier vorm-1 (+4i)				X							
131031	T-Flex® Scharnier vorm-7 (+4i)				X							
131039	T-Flex® Voetstuk M Aluminium vorm-1 (+2B)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
131040	T-Flex® Voetstuk S Aluminium vorm-1 (+2B)		X	X	X	X						
131042	T-Flex® Voetstuk RVS		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
130655	Ophangset staalkabel 3 mtr T2 RVS (2 stuks)				X							X

SPEETEX®

NL

Sign system: Speetex®
 Kenmerk: Textiel spansysteem
 Medium: Extreem stijf texframe profiel voor 1- en 2-zijdig gebruik diepte 160 mm, Koppelbaar tot langere lengte met rechte verbindingen, Geoptimaliseerd voor Edgelight LED uitlichting, 3 m zonder schaduw.
 Profiel: Profiel a 6100 mm op aanvraag op maat gezaagd
 Compleet: Op aanvraag als kant en klaar bouw pakket leverbaar

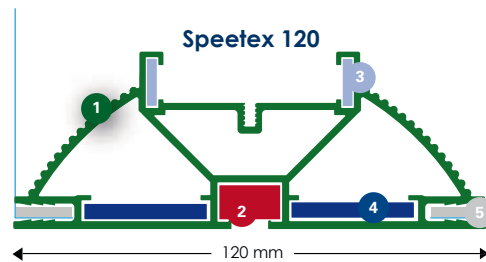
EN

Sign system: Speetex®
 Features: Textile stretchingsystem
 Medium: Extreme rigid construction allows you to build (single & double sided) LED-frames up to 3 m. No reinforcements needed upto 3 m.
 Profile: Profiles at 6100 mm on request pre-cut
 Complete: On request DIY package available

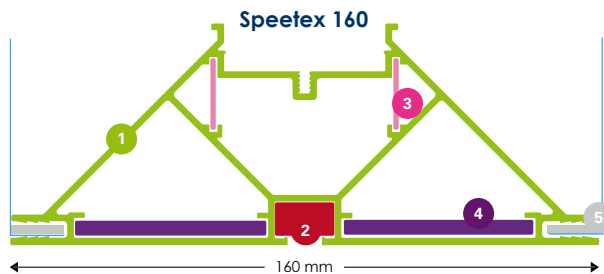
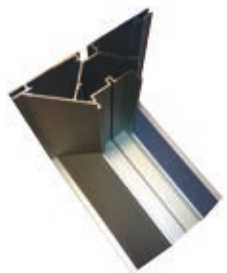
DE

Sign system: Speetex®
 Eigenschaft: Textil-Spannsystem
 Medium: Die sehr stabile Konstruktion ermöglicht den Bau von einseitige oder doppelseitige Leuchtkästen von bis zu 3 Metern, freistehend oder hängend, ohne Innenversteifung!
 Profile: Profil a 6100 mm & nach Wunsch auf Maß
 Gebrauchsfertig: Auf Anfrage als Bausatz lieferbar





- 1 **131120 (131122*)**
Speetex® 120 2-zijdig brute
Speetex® 120 2-sided mill
Speetex® 120 2-Seitig roh
- 2 **131165**
Speetex® klik-hoekverbinder buiten
Speetex® click-connector external
Speetex® Spann-Verbinder aussen
- 3 **137154**
Speetex® hoekverbinder L staal inbus (H+4i)
Speetex® cornerconnector L steel hexagon (H+4i)
Speetex® eckverbinder L stahl inbus (H+4i)
- 4 **131126**
Speetex® 120 Hoekstuk 78x78 (2)
Speetex® 120 Cornerpiece 78x78 (2)
Speetex® 120 Eckverbinder 78x78 (2)
- 5 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm



- 1 **131160 (131162*)**
Speetex® 160 2-zijdig brute
Speetex® 160 2-sided mill
Speetex® 160 2-Seitig roh
- 2 **131165**
Speetex® klik-hoekverbinder buiten
Speetex® click-connector external
Speetex® Spann-Verbinder aussen
- 3 **131164**
Speetex® support hoekverbinder (2)
Speetex® support cornerconnector (2)
Speetex® support eckverbinder (2)
- 4 **131166**
Speetex® 160 Hoekstuk 78x78 (2)
Speetex® 160 Eckverbinder 78x78 (2)
Speetex® 160 Cornerpiece 78x78 (2)
- 5 **131020**
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconen/rubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconen/gummi(annähen) 14 x 3 mm



SPEETEX CUBE® XXL

NL

- Sign system: Speetex cube® XXL
 Kenmerk: XXL kubussen
 Medium: Speetex® XXL Cube voor groot formaat (snel-bouw) kubussen zonder binnen frame (afhankelijk van buitenmaat)
 Profiel: Op standaard lengte 6100 mm brute, geanodiseerd of gelakt.
 Compleet: Op aanvraag als kant en klaar bouw pakket leverbaar
 Extra: Ronde Aluminium hoeken uit voorraad leverbaar voor 25/1 & 50/2

EN

- Sign system: Speetex cube® XXL
 Features: XXL Cubes
 Medium: Speetex® XXL Cube for large-format (quick-fit) cubes without an interior frame (depending on the external dimensions)
 Profile: In standard lengths of 6100 mm: natural aluminium, anodised or painted.
 Complete: On request DIY package available
 Extra: Round corners available from stock for 25/1 & 50/2

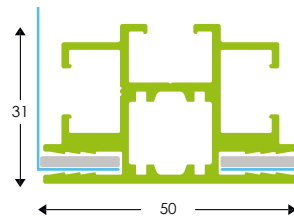
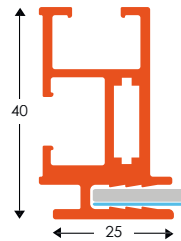
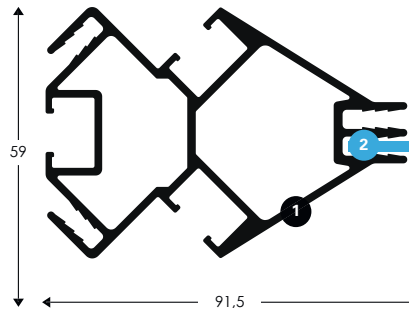
DE

- Sign system: Speetex cube® XXL
 Eigenschaft: XXL-Cubes
 Medium: Speetex® XXL Cube für Cubes in großen Formaten (Schnellmontage) ohne Innenrahmen (je nach Außenmaß).
 Profile: Auf Standardlänge 6100 mm, anodisiert oder lackiert.
 Gebrauchsfertig: Auf Anfrage als Bausatz lieferbar
 Extra: Runde Eckstücken für 25/1 & 50/2 ab Lager verfügbar.





Speetex cube hoekstuk



1 131176 (131177)
SpeeTex® Cube XXL Frameprofiel brute
SpeeTex® Cube XXL Frameprofiel mill
SpeeTex® Cube XXL Ramenprofiel roh

2 131020
Siliconenpees(aannaai) 14 x 3 mm
Siliconenrubber(sewing) 14 x 3 mm
Siliconengummi(annähen) 14 x 3 mm

3 131427
Speetex® 25/1 Brushed vom-1
Speetex® 25/1 Brushed anodized
Speetex® 25/1 bürsted E6/Ev1

131420
SpeeTex® 25/1 ronde hoekverbinder
brushed vom-1
SpeeTex® 25/1 round corner brushed
anod
SpeeTex® 25/1 Eckverbinder rund
gebürstet eloxiert

4 131452
Speetex® 50/2 Brushed vom-1
Speetex® 50/2 Brushed anodized
Speetex® 50/2 bürsted E6/Ev1

131450
SpeeTex® 50/2 ronde hoek brush
vom-1
SpeeTex® 50/2 round corner
brushed anod
SpeeTex® 50/2 Eckstück rund
gebürstet eloxiert



Speetex cube® xxl hoekstuk

131124
SpeeTex® hoekverbinder
100 inbus (4)

131420
SpeeTex® 25/1 ronde hoekverbinder
brushed vom-1

131450
SpeeTex® 50/2 ronde hoek
brush vom-1



KEDER®

NL

Sign system:	Kederprofielen
Kenmerk:	Profielen & onderdelen voor ophangen en spannen van doek m.b.v. kederband
Medium:	Textiel, PVC doek en andere substraten m.b.v. kederband
Gebruik:	Binnen- en buiten
Uitvoering:	Enkel- en dubbelzijdig
Profiel:	6100 mm. EN AW 6060 T6, brute en/of geanodiseerd
Onderdelen:	Eindkappen en ophangoog voor 138645/47

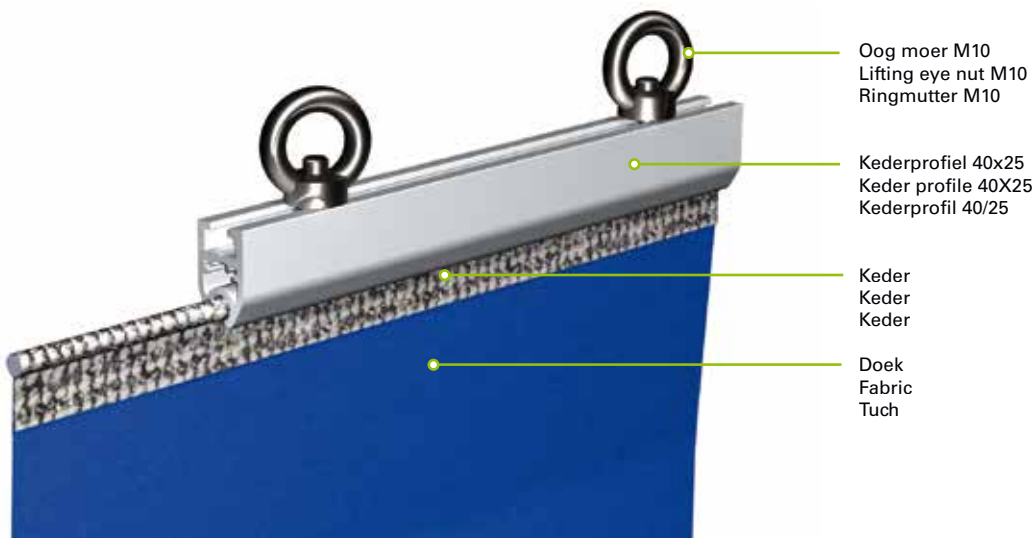
EN

Sign system:	Kederprofile
Features:	Profiles & Components for hanging & stretching fabric using keder
Medium:	Textile, PVC cloth and other substrates using keder
Usage:	Indoor and outdoor
Variants:	Single and double sided
Profile:	6100 mm. EN AW 6060 T6, mill finish or anodised
Parts:	End caps and hanger for 138645/47

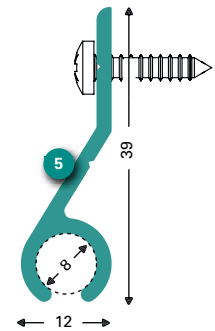
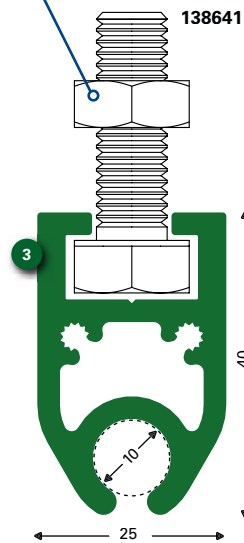
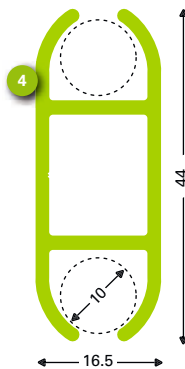
DE

Sign system:	Kederprofil
Eigenschaft:	Profil & Zubehör für einspannen von Textil mit Kederband
Medium:	Textil-, PVC-Tuch und anderen Substraten mit Kederband
Gebrauch:	Innen- und Außenbereich
Ausführung:	Einseitig und Doppelseitig
Ausführung:	Innen, einseitig unbeleuchtet
Profil:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Zubehör:	Endkappen und Aufhänger für 138645/47



**M10**

Maximale sleutelwijdte 17mm / op aanvraag leverbaar oog moer M10
Maximum width across 17mm / lifting eye nut M10
Maximale Schlüssel Breite 17mm / Ringmutter M10



- 1 **138653**
Koppelhoek keder 44/2 staal
Verbindung Winkel 44/2 Stahl
Connecting part ceder 44/2 steel
- 2 **138654**
Recht koppelstuk keder 44/2 staal
Gerade Kupplung Keder 44/2 Stahl
Straight connector keder 44/2 steel
- 3 **138645 (138647*)**
Kederprofiel 40x25 brute
Keder profile 40X25 mill
Kederprofil 40x25 roh
- 4 **138642**
Kederprofiel 44/2 vom-1
Keder profile 44/2 anod
Kederprofil 44/2 elox
- 5 **134110**
Kederprofiel 39x12 brute
Keder profile 39X12 mill
Kederprofil 39x12 roh

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

MEDIAFLEX®

NL

Sign system:	Ultravlak spandoekssysteem voor vaste wanden
Kenmerk:	Profiel en montage/stelblokken voor het spannen van doek
Medium:	Textiel, PVC & diverse substraten
Gebruik:	Binnen, enkelzijdig onverlicht
Profiel:	VB6-A20 vom-1 geanodiseerd
Onderdelen:	enkel- en dubbelzijdig & Kubus uitvoering
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Montage/spanset, spansleutel
Extra:	25 mm ultra vlak, geen voorbereiding van doek nodig, eenvoudig en snel in montage, strak spanbaar

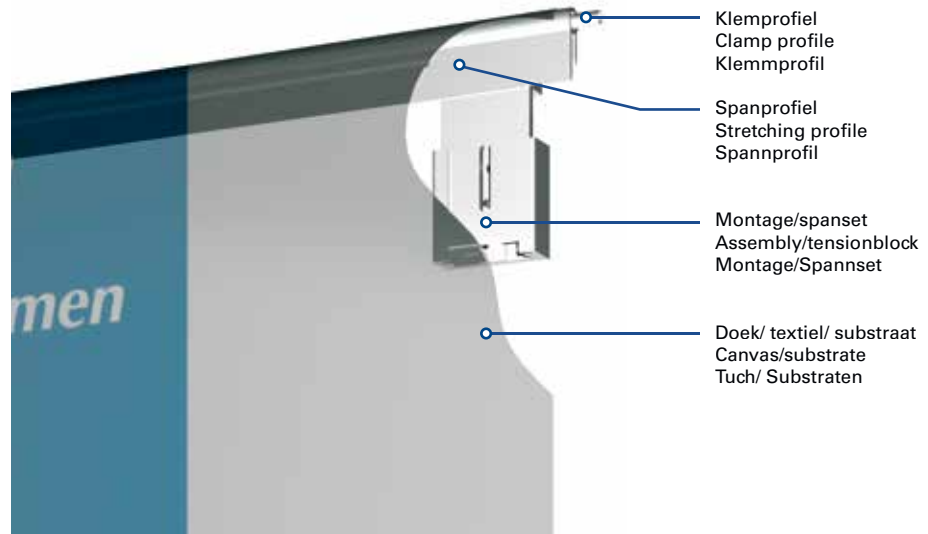
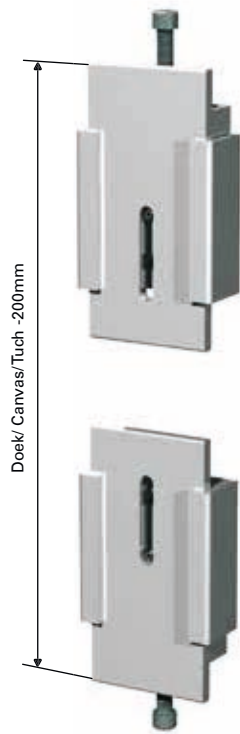
EN

Sign system:	Ultra flat tensioningsystem solid walls
Features:	Profile and assembly/tensionblock for tensioning canvas
Medium:	Textile, PVC & other substrates
Usage:	Indoor, non-illuminated, single sided
Profile:	VB6-A20 vom-1 anodized
Parts:	single- and double sided & cube version with cornerpieces
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, mill-finished and anodised
Parts:	Assembly/tensionblock, stretching key
Extra:	25 mm ultra flat, no canvas preparation required, simple and quick assembly, tightly tensioned

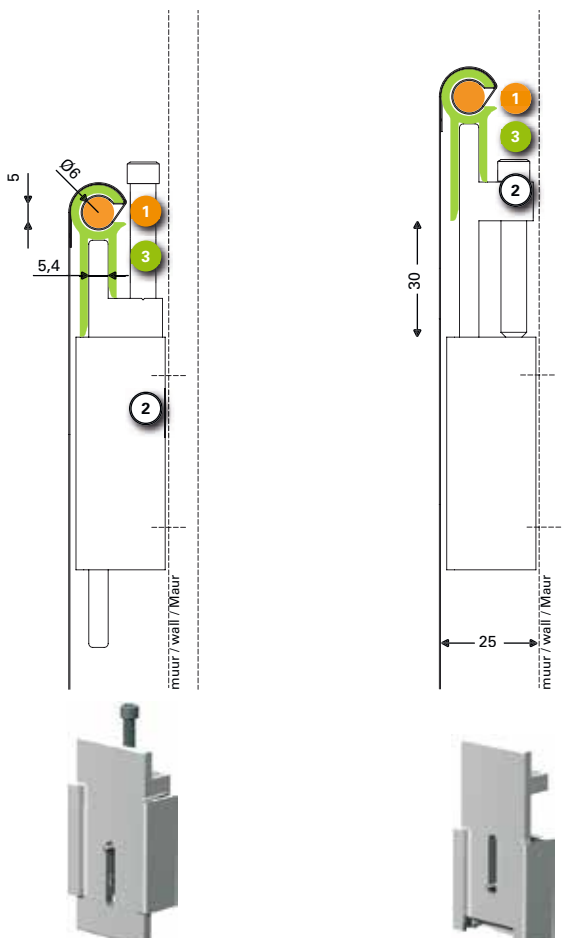
DE

Sign system:	Ultra flach Spanntuchsystem für massive Wände
Eigenschaft:	Profile und Montage zum Spannen Leinwand
Medium:	Textil, PVC & anderen Substraten
Ausleuchtung:	Innen, beleuchtet oder nicht beleuchtet
Beleuchtung:	LED lösung
Ausführung:	Innen, einseitig unbeleuchtet
Profil:	VB6-A20 vom-1 Eloxiert
Zubehör:	Montage/Spanset, Spannschlüssel
Extra:	25 mm Ultra flach, kein Tuchvorbereitung erforderlich, einfach und schnelle Montage, straff gespannt





Effectieve spanweg/ Effective stretching area/ Wirksame



1 130115, 1,5 mtr
Klemprofiel 1,5 mtr
Clamp profile 1,5 mtr
Klemprofil 1,5 mtr

2 138300
Montage/spanset vom-1 (+B+I)
Assembly/Tensionblock anod (+B+I)
Montage/Spansset elox (+B+I)

3 138304, 3 mtr
MediaFlex® spanprofiel 3 mtr vom-1
MediaFlex® Stretching profile 3 mtr vom-1
MediaFlex® Spannprofil 3 mtr vom-1

138309
MediaFlex® Spansleutel (zeskant)
MediaFlex® stretching key
MediaFlex® Spansschlüssel



ELLIPS QUATTRO RINGO

NL

Sign system: Ellips / Quattro & Ringo
 Kenmerk: Profielen & onderdelen voor wegwijzers
 Profielen: 6100 mm, EN AW 6060-T6, brute, geanodiseerd & RAL 9010
 Medium: Borden of ACM platen
 Gebruik: Binnen & Buiten
 Onderdelen: Eindkappen & ronde hoeken
 Extra: Binnenkort ook montagedelen beschikbaar voor composietplaat [4 mm]

EN

Sign system: Ellips / Quattro & Ringo
 Features: Profiles & parts for signposting systems
 Profiles: 6100 mm, EN AW 6060-T6, mill-finished, anodized & RAL 9010
 Medium: Signposting panels & ACM panels
 Usage: Indoor & Outdoor
 Parts: Endcaps & Round cornerpieces
 Extra: Soon available, fittings for composite panels [4 mm]

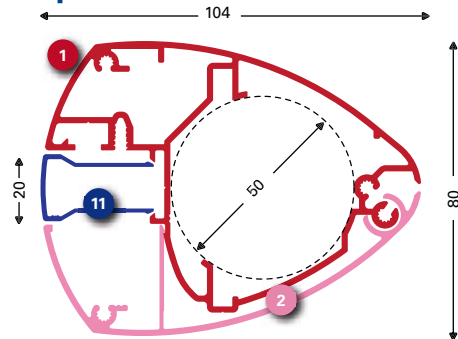
DE

Sign system: Ellips / Quattro & Ringo
 Eigenschaft: Profil und Zubehör für Hinweissysteme
 Profil: 6100 mm, EN AW 6060-T6, Roh, Eloxiert & RAL 9010
 Medium: Schilde & ACM Panels
 Anwendung: Innen & Außen
 Zubehör: Endstück & rundes Eckstück
 Extra: Bald verfügbar, Montage teil für Kompositplatten [4 mm]



Quattro

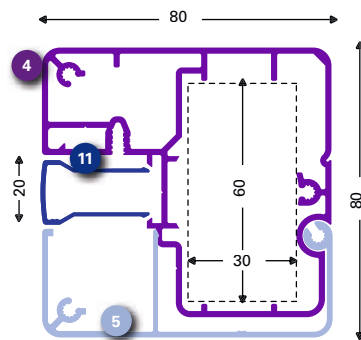
Ellips



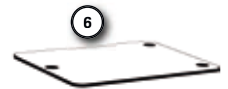
- 1 133010 (133015*)**
Ellips Staander brute
Ellips Stand profile mill
Ellips Ständes roh
- 2 133020 (133025*)**
Ellips Afdeklijst brute
Ellips Cover mill
Ellips Abdeckleiste roh
- 3 133065 (133067*)**
Ellips Eindkap brute (E+3S)
Ellips Endcap mill (E+3S)
Ellips Endstück roh (E+3S)
- 11 133030 (133035*)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh



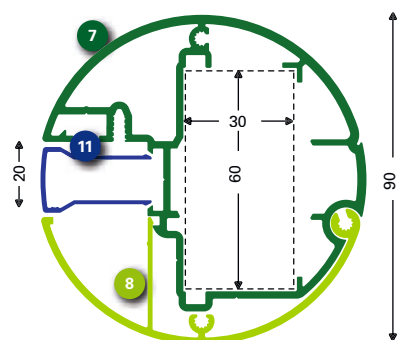
Quattro



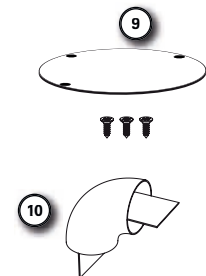
- 4 133080 (133082*)**
Quattro Staander brute
Quattro Stand profile mill
Quattro Ständes roh
- 5 133085 (133087*)**
Quattro Afdeklijst brute
Quattro Cover mill
Quattro Abdeckleiste roh
- 6 133095 (133096*)**
Quattro Eindkap brute (E+3S)
Quattro Endcap mill (E+3S)
Quattro Endstück roh (E+3S)
- 11 133030 (133035*)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh



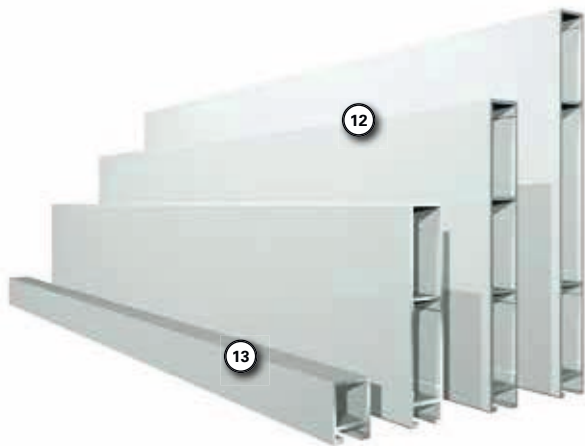
Ringo



- 7 133510 (133515*)**
Ringo Staander brute
Ringo Stand profile mill
Ringo Ständes roh
- 8 133520 (133525*)**
Ringo Afdeklijst brute
Ringo Cover mill
Ringo Abdeckleiste roh
- 9 133535 (133537*)**
Ringo Eindkap brute (E+3S)
Ringo Endcap mill (E+3S)
Ringo Endstück roh (E+3S)
- 10 133560**
Ringo Hoekstuk rond brute
Ringo Cornerpiece round mill
Ringo Eckstück rund roh
- 11 133030 (133035*)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh



Ellips / Quattro / Ringo



12 133040 (133045*)
Bord 100 mm brute
Panel 100 mm mill
Schild 100 mm roh

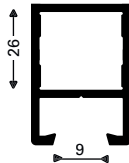
133050 (133055*)
Bord 150 mm brute
Panel 150 mm mill
Schild 150 mm roh

133060 (133063*)
Bord 200 mm brute
Panel 200 mm mill
Schild 200 mm roh

Bord bevestiging / Panel assembly / Schildmontage

Schroef ST 3.5 of bout M6
Screw ST 3.5 or bolt M6
Schrauben ST 3.5 oder Bolzen M6

13 133100 (133101*)
Omrandingsprofiel 26mm brute
Border profile 26mm mill
Umrandungsprofil 26mm roh

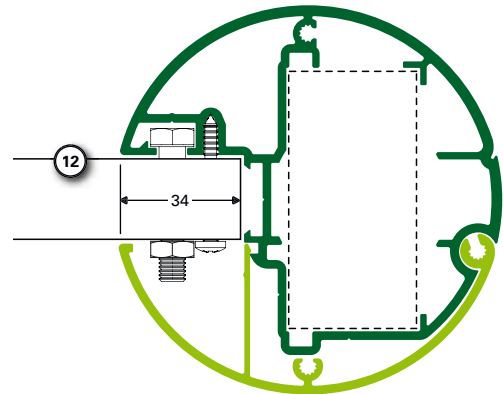


Omrandingsprofiel / Border profile / Umrandungsprofil

Het omrandingsprofiel kan worden gebruikt om panelen met dikte van 8-9 mm te omranden en in Ellips/Quattro/Ringo toe te passen. Hiermee is het mogelijk om in één keer grote beletterde panelen te gebruiken.

The border profile can be used to apply borders to 8-9 mm panels in Ellips/Quattro/Ringo. This enables large lettered panels to be applied in one go.

Das Umrandungsprofil kann dazu verwendet werden, Schilder mit Dicke 8-9 mm zu umranden und im Ellips/Quattro/Ringo zu integrieren. So können mehrere große beschriftete Schilder untereinander montiert werden.



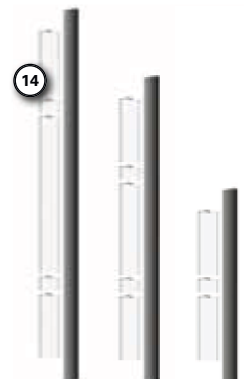
Ellips & SlimLine

*RAL 9010

14 133325 (133327*)
Eindkap 100 mm [133040] brute
Endcap 100 mm [133040] mill
Endstück 100 mm [133040] roh

133330 (133332*)
Eindkap 150 mm [133050] brute
Endcap 150 mm [133050] mill
Endstück 150 mm [133050] roh

133335 (133337*)
Eindkap 200 mm [133060] brute
Endcap 200 mm [133060] mill
Endstück 200 mm [133060] roh



15 Lichtkoof / Throughlight / Leuchtelement

Met toepassing van het SlimLine lichtkoof systeem kunnen tevens enkel- of dubbelzijdig verlichte bewegwijzeringen worden vervaardigd. [pg. 117]

With SlimLine throughlight systems, single and double-sided illuminated signing is also possible. [pg. 117]

Unter Anwendung des SlimLine-Leuchtelementsystems können zudem ein- oder doppelseitig beleuchtete Ausschilderungen angefertigt werden. [pg. 117]

NL Aluminium is na zuurstof en silicium het meest voorkomende element op aarde. Zo'n 8% van onze aardkroon bestaat uit aluminium, echter altijd gebonden met zuurstof als Al_2O_3 . Dit komt het meeste voor in Bauxiet wat gemiddeld 55% aluminiumoxide bevat. Bauxiet productie 2008 totaal 205 miljoen ton, Bauxiet reserve in 2008 totaal 38 miljard ton

EN After oxygen and silicon, aluminium is the most frequently found element on earth. Some 80% of our earth's crust consists of aluminium, although this is always bound to oxygen as Al_2O_3 . This is most often found in bauxite, which on average contains 55% aluminium oxide. Bauxite production 2008 total 205 million ton, Bauxite reserve 2008 total 38 billion ton

DE Aluminium ist nach Sauerstoff und Silizium das am häufigsten vorkommende Element auf der Erde. Circa 8 % unserer Erdkruste besteht aus Aluminium, jedoch immer mit Sauerstoff als Al_2O_3 gebunden. Dies kommt am meisten in Bauxit vor, welches durchschnittlich 55 % Aluminiumoxide enthält. Bauxit Produktion im 2008 Total 205 Millionen Tonnen, Bauxit Reserve im 2008 insgesamt 38 Milliarden Tonnen



**COMHAN
=
ENERGY
EFFICIENT**

x1.000.000

PERVIA®

NL

Sign system:	Pervia®
Kenmerk:	Profiel & onderdelen om wegwijzers te monteren op flessepalen
Medium:	Wegwijzerborden
Uitwendige paal Ø:	48 of 60 mm
Hoogtemaat borden:	100, 150, 200 mm
Max. aantal borden:	4 tot 8 borden per etage
Gebruik:	Binnen & Buiten
Onderdelen:	Montageringen, Montagedelen, Aluminium eindkappen, Kunststofdop
Compleet op voorraad:	Nee, wel op maat te bestellen
Extra:	Op aanvraag gepoedercoat in iedere kleur

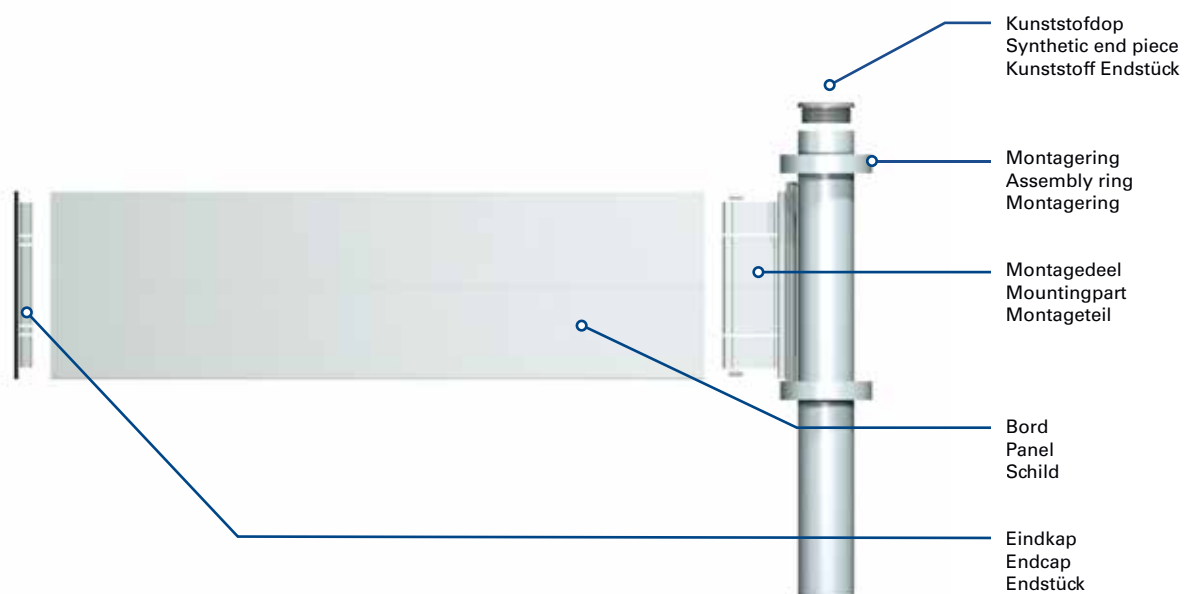
EN

Sign system:	Pervia®
Features:	Profile & parts for signposting systems on poles
Medium:	Signpost panels per level
External pole Ø:	48 or 60 mm
Height panels :	100, 150, 200 mm
Max. number panels:	4 till 8 panels
Usage:	Indoor & Outdoor
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, mill finished & RAL 9010
Parts:	Assembly ring, Mounting part, endcaps, synthetic end piece
Standards:	No, but made to order service available
Extra:	Powdercoated in any colour on request

DE

Sign system:	Pervia®
Eigenschaft:	Profil und Zubehör für Hinweissysteme auf Aluminium Masten
Medium:	Hinweisschilder 48 oder 60 mm
Externe Mast Ø:	100, 150, 200 mm
Höhe Schild:	4 bis 8 Schilder pro Schilder
Max. Anzahl Schilder:	Innen & Außen
Anwendung:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & RAL 9010
Profil:	Montagering, Montageteil, Endstück, Kunststoff
Zubehör:	Endstück
Gebrauchsfertig:	Nein, auf Anfrage auf Maß zugeschnitten
Extra:	In allen gewünschten Farben auf Anfrage





- 1 133350**
Pervia® Kunststofdop 48 mm
Pervia® Synthetic end piece 48 mm
Pervia® Kunststoff Endstück 48 mm

133355
Pervia® Kunststofdop 60 mm
Pervia® Synthetic end piece 60 mm
Pervia® Kunststoff Endstück 60 mm

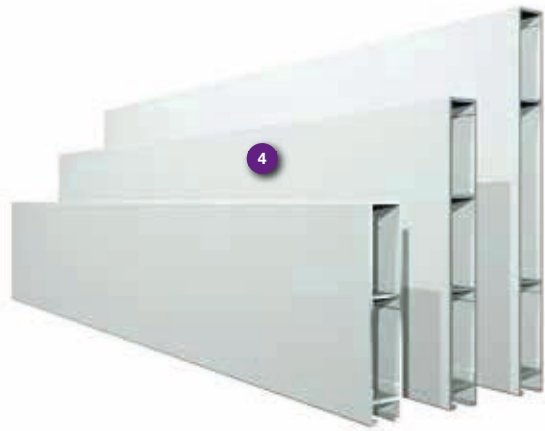
- 2 133300 (133302 RAL 9010)**
Pervia® Montagering 48 mm brute
Pervia® Assembly ring 48 mm mill
Pervia® Montagering 48 mm roh

- 3 133305 (133307 RAL 9010)**
Pervia® Montagering 60 mm brute
Pervia® Assembly ring 60 mm mill
Pervia® Montagering 60 mm roh

- 4 133310 (133312 RAL 9010)**
Pervia® Mont. deel 100 mm brute
Pervia® Mountingpart 100 mm Mill finish
Pervia® Mont. teil 100 mm roh

133315 (133317 RAL 9010)
Pervia® Mont. deel 150 mm brute
Pervia® Mountingpart 150 mm Mill finish
Pervia® Mont. teil 150 mm roh

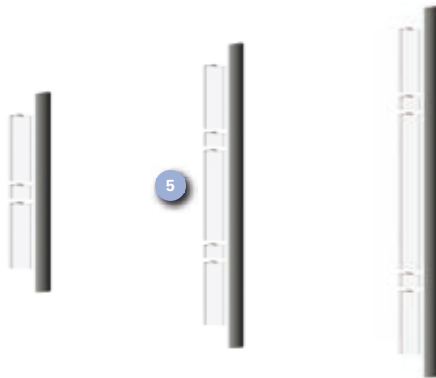
133320 (133322 RAL 9010)
Pervia® Mont. deel 200 mm brute
Pervia® Mountingpart 200 mm Mill finish
Pervia® Mont. teil 200 mm roh



4 133040 (133045 RAL)
Bord 100 mm brute
Panel 100 mm mill
Schild 100 mm roh

133050 (133055 RAL)
Bord 150 mm brute
Panel 150 mm mill
Schild 150 mm roh

133060 (133063 RAL)
Bord 200 mm brute
Panel 200 mm mill
Schild 200 mm roh



5 133325 (133327 RAL 9010)
Eindkap 100 mm brute
Endcap 100 mm mill
Endstück 100 mm roh

133330 (133332 RAL 9010)
Eindkap 150 mm brute
Endcap 150 mm mill
Endstück 150 mm roh

133335 (133337 RAL 9010)
Eindkap 200 mm brute
Endcap 200 mm mill
Endstück 200 mm roh



De wegwijzerborden kunnen tevens worden gebruikt als wegwijzers in gebouwen door ze op te hangen aan wand of plafond, e.e.a. in combinatie met de aluminium eindkappen.

De borden zijn tevens bruikbaar in het programma van Ellips/ Quattro/ Ringo [pg. 95] en Pylon 50R [pg. 107].

The signposting panels can also be used as signposts in buildings by hanging them on the wall or ceiling, in combination with the aluminum end caps.

The panels are also useful in the Ellipse/Quattro/Ringo [pg. 95] and Pylon 50R [pg. 107] programme.

Die Hinweistafeln können auch als Hinweisschilder in Gebäuden an der Wand oder an der Decke aufgehängt werden. Dies in Kombination mit den Aluminium-Endkappen

Die Schilder sind auch brauchbar bei dem Ellipse / Quattro / Ringo [pg. 95] oder der Pylon 50R [pg. 107] Programm



COMHANHOLLAND

ALUMINIUM | R.V.S. | MAATMETAAL

**GROOT
ASSORTIMENT
DIRECT UIT
VOORRAAD
GELEVERD**



UIT VOORRAAD

ALUMINIUM SIGNSYSTEMEN PLATEN EN PROFIELEN



Kijk voor meer informatie op: www.comhan.com of bel met +31 (0)297 513 636

Comhan Holland BV • Johan Enschedeweg 11 • 1422 DR Uithoorn

PYLON®

NL

Sign system:	Pylon, Informatiezuil, Totems
Kenmerk:	Profielen voor miniframe tot XL formaat
Medium:	Reclameplaat, ACM composiet plaat
Verlichting:	TL, TL5, LED
Uitvoering:	Met en zonder versterkte binnenprofiel.
Types:	80-V, 80/2V, 80/1V, 80-VFF, 50-R, 20-S, 20/2S, H, LLF
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
Op aanvraag:	Voetplaat, gewalste panelen, gelaste binnenframe en als bouw pakket
Compleet op voorraad:	Nee, wel op maat te bestellen
Extra:	Horizontaal als verticaal te gebruiken

EN

Sign system:	Pervia®
Features:	Profile & parts for signposting systems on poles
Medium:	Signpost panels per level
External pole Ø:	48 or 60 mm
Height panels :	100, 150, 200 mm
Max. number panels:	4 till 8 panels
Usage:	Indoor & Outdoor
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, mill finished & RAL 9010
Parts:	Assembly ring, Mounting part, endcaps, synthetic end piece
Standards:	No, but made to order service available
Extra:	Powdercoated in any colour on request

DE

Sign system:	Pylon, Infosäule, Totem
Eigenschaft:	Profile für Mini-Rahmen bis XL maßen
Medium:	Anzeigen Platte, ACM Kompositblech
Beleuchtung:	TL, TL5, LED
Gebrauch:	Mit oder ohne verstärkten internen Rahmen
Types:	80-V, 80/2V, 80/1V, 80-VFF, 50-R 20-S, 20/2S, H, LLF
Profiel:	6100 mm EN AW 6060 T6, Roh
Auf Anfrage:	Fußplatten, gewalzte Pylontafeln, geschweißter Innenrahmen und als Bausatz
Extra:	Kann sowohl horizontal als auch vertikal eingesetzt werden



XL Pylon



80-V

- Vierkant binnen koker
- Eén geheel profiel
- Geïntegreerde klemdetail
- Max. plaatdikte 5 mm

- Square inner tube
- One complete profile
- Integrated clamping system
- Max. panel thickness 5 mm

- Eckiges Innenrohr
- Ein Komplettes Profil
- Integrierte Klemmdetails
- Max. Blechdicke 5 mm



80/2V

- Vierkant binnen koker
- Gebruik van klemlijst en afdichtrubber t.b.v. plaatwissel
- Zijdetailering voor contourverlichting
- Max. plaatdikte 5 mm

- Square inner tube
- Use of retainer and sealrubber for sheet change
- Side details for illumination
- Max. panel thickness 5 mm

- Eckiges Innenrohr
- Nutzung der Klemmleiste und Gummi-Dichtung für das wechseln der Platte
- Seitendetails zur Beleuchtung
- Max. Blechdicke 5 mm



80-VFF

- Vierkant binnen koker
- FastFix detail t.b.v. verstevigingsprofiel
- Vernieuwde geïntegreerde klemdetail
- Max. plaatdikte 6 mm

- Square inner tube
- FastFix detail for reinforcement profile
- Renewed integrated clamping detail
- Max. panel thickness 6 mm

- Eckiges Innenrohr
- FastFix detail für Verstärkungsprofil
- Erneute integrierte Klemmdetails
- Max. Blechdicke 6 mm



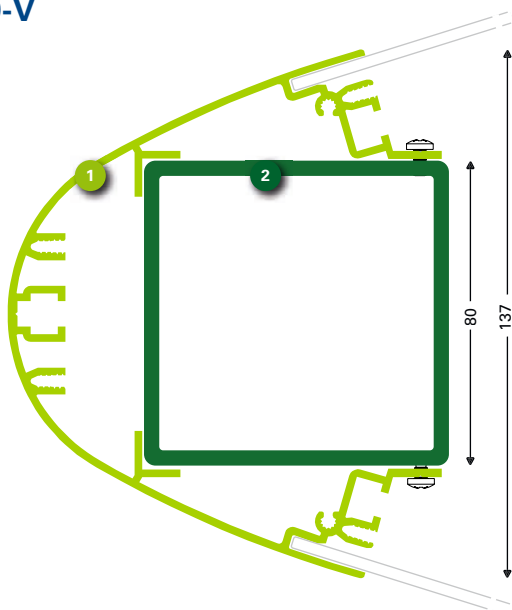
80/1V

- Verschillende formaten binnen koker mogelijk
- Gebruik van klemlijst en afdichtrubber t.b.v. plaatwissel
- Zijdetailering voor verlichting
- Max. plaatdikte 5 mm

- Different size inner tube possible
- Use of retainer and sealrubber for sheet change
- Side details for illumination
- Max. panel thickness 5 mm

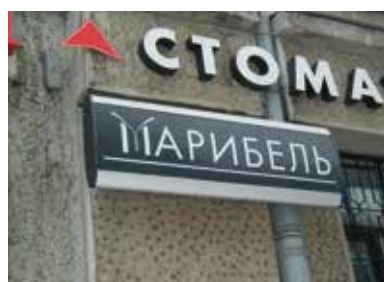
- Verschiedenen maßen Innenrohr Möglich
- Nutzung der Klemmleiste und Gummi-Dichtung für das wechseln der Platte
- Seitendetails zur Beleuchtung
- Max. Blechdicke 5 mm

80-V

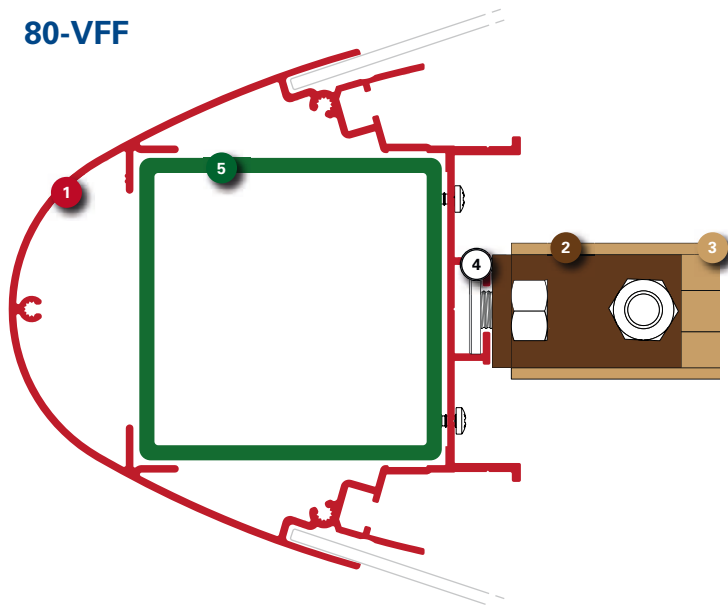


- 133110 (133112*)**
Pyloon Profiel 80-V brute
Pyloon profile 80-V mill
Pyloon profil 80-V roh

- 107232, 6 mtr**
Rechthoekige buis 80x80x4.0 brute
Rectangular tube 80x80x4.0 mill
Rechteckrohr 80x80x4.0 roh



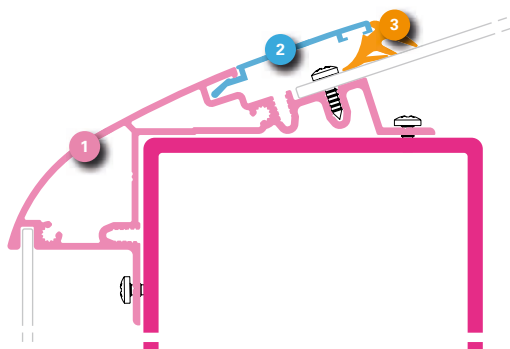
80-VFF



- 1 **133123 (133124*)**
Pyloon Profiel 80-VFF brute
Pyloon profile 80-VFF mill
Pyloon profil 80-VFF roh
- 2 **133103**
Pyloon T-stuk [130805](BM+2BMO)
Pyloon T-piece [130805](BM+2BMO)
Pyloon T-stück [130805](BM+2BMO)
- 3 **130815**
Muur / Pyloon beugel B brute (B+M)
Wall / Pylon bracket B mill (B+M)
Mauer / Pylonbügel B roh (B+M)
- 4 **130378**
Hamerkopbout M10x20 T-NX RVS
Hammerheadscrew M10x20 T-NX INOX
Hammerkopfbolz M10x20 T-NX INOX
- 5 **107232, 6 mtr**
Rechthoekige buis 80x80x4.0 brute
Rectangular tube 80x80x4.0 mill
Rechteckrohr 80x80x4.0 roh



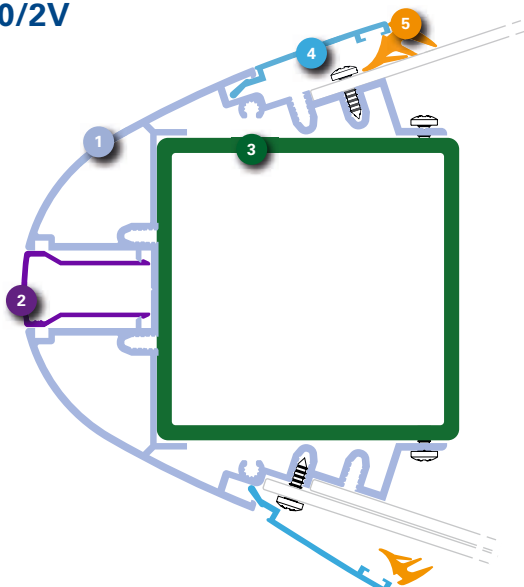
80/1V



- 1 **133138 (133139*)**
Pyloon 80/1V brute
Pyloon 80/1V mill
Pyloon 80/1V roh
- 2 **133130 (133132*)**
Pyloon Klemlijst 80/2V brute
Pyloon Retainer 80/2V mill
Pyloon Klemmleiste 80/2V roh
- 3 **133128**
Afdichtings rubber S [4mm]
Seal rubber S [4mm]
Gummi-Dichtung S [4mm]
- 133129**
Afdichtings rubber rubber L [2mm]
Seal rubber L [2mm]
Gummi-Dichtung L [2mm]



80/2V

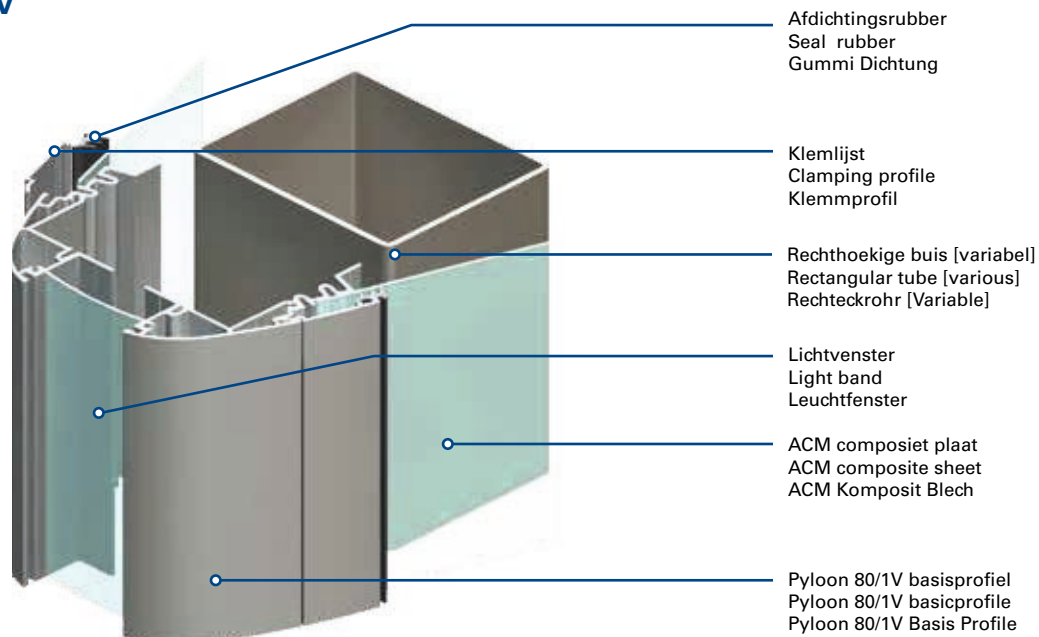


- 1 **133125 (133127*)**
Pyloon Profiel 80/2V brute
Pyloon profile 80/2V mill
Pyloon profil 80/2V roh
- 2 **133030 (133032*)**
Klikprofiel brute
Click profile mill
Schnappleiste roh
- 3 **107232, 6 mtr**
Rechthoekige buis 80x80x4.0 brute
Rectangular tube 80x80x4.0 mill
Rechteckrohr 80x80x4.0 roh
- 4 **133130 (133132*)**
Pyloon Klemlijst 80/2V brute
Pyloon Retainer 80/2V mill
Pyloon Klemmleiste 80/2V roh
- 5 **133128, 150 mtr**
Afdichtings rubber S [4mm]
Seal rubber S [4mm]
Gummi-Dichtung S [4mm]
- 133129, 100 mtr**
Afdichtings rubber rubber L [2mm]
Seal rubber L [2mm]
Gummi-Dichtung L [2mm]

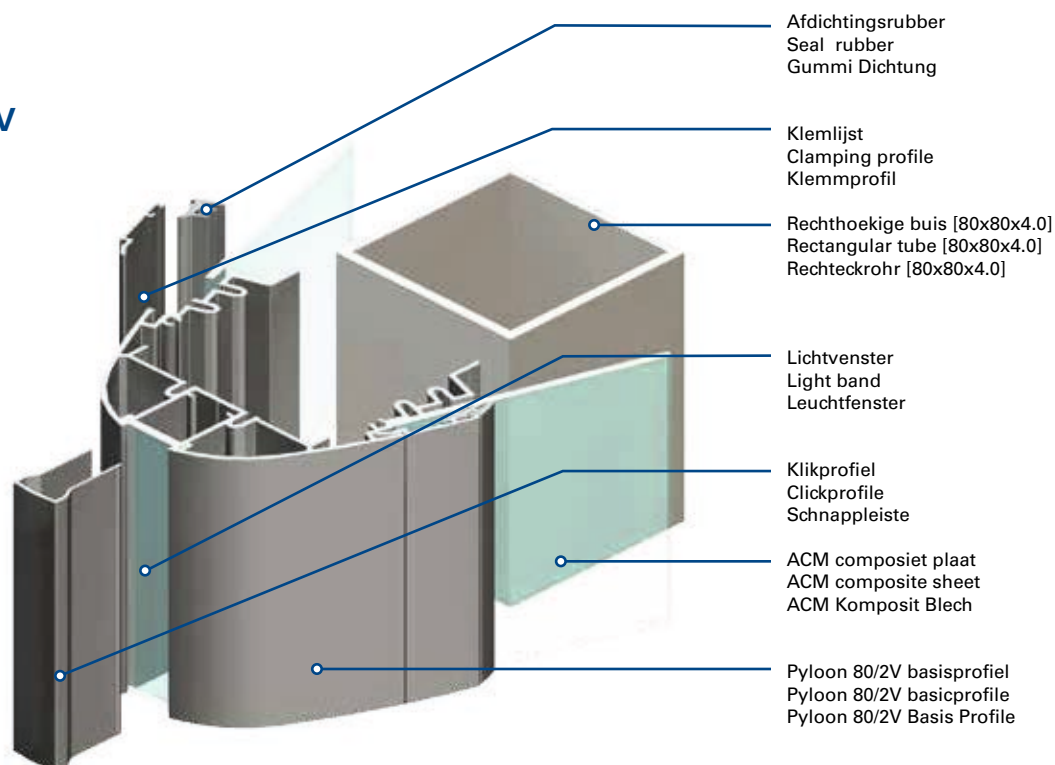


* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

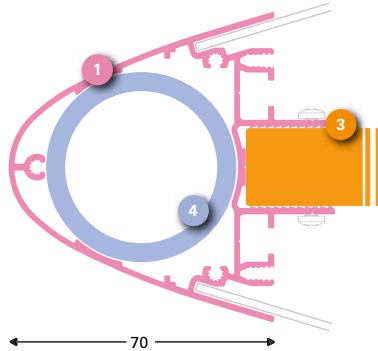
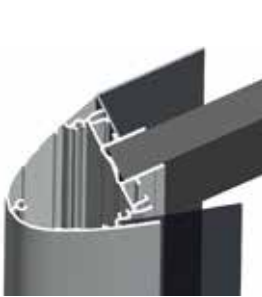
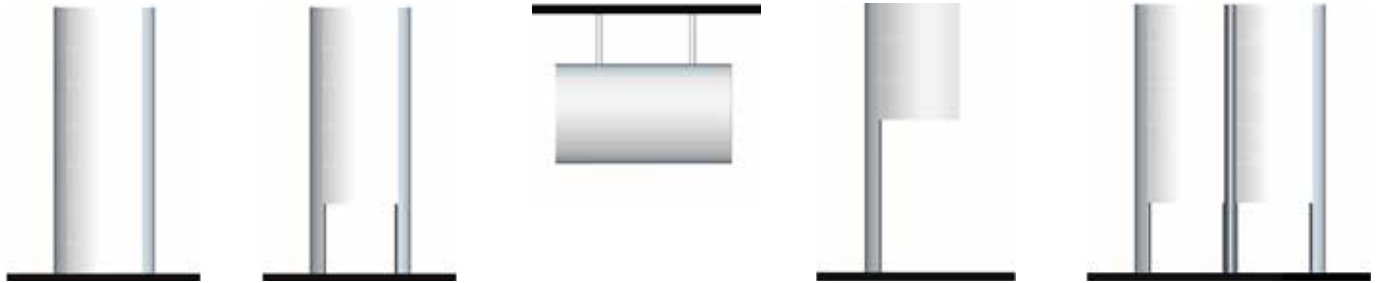
80/1V



80/2V



50-R Pylon voorbeelden/ examples/ Beispiele



1 133115 (133117*)
 Pylon Profiel 50-R brute
 Pylon profile 50-R mill
 Pylon profil 50-R roh

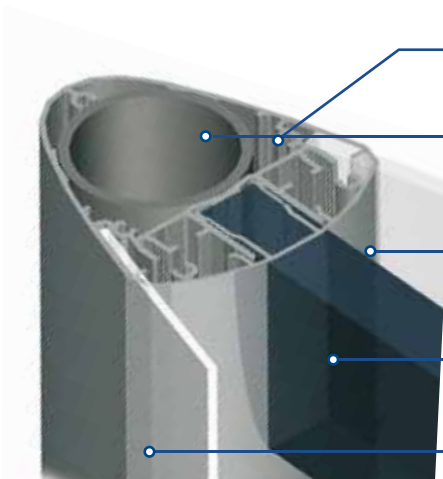
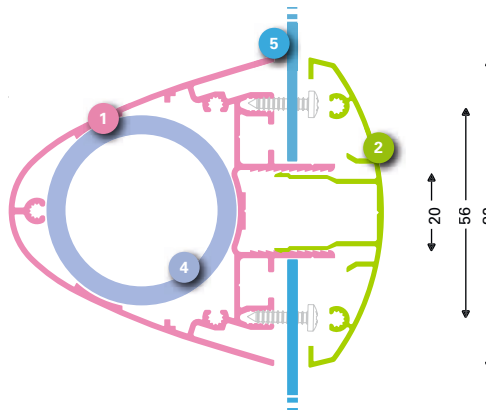
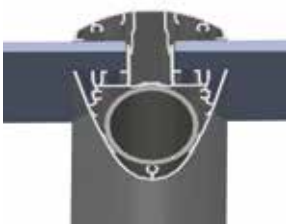
2 133120 (133122*)
 Pylon Afdekprofiel 50-R brute
 Pylon Cover profile 50-R mill
 Pylon Abdeckprofil 50-R roh

3 107050
 Rechthoekige buis 30x20x2.0 brute
 Rectangular tube 30x20x2.0 mill
 Rechteckrohr 30x20x2.0 roh

107090
 Rechthoekige buis 40x20x2.0 brute
 Rectangular tube 40x20x2.0 mill
 Rechteckrohr 40x20x2.0 roh

4 106110
 Ronde buis 50x40 brute
 Round tube 50x40 mill
 Rundröhre 50x40 roh

5 Pylon 50R in combinatie met ACM (composiet plaat 4,0 mm)
 Pylon 50R in combination with ACP (composit sheet 4,0 mm)
 Pylon 50-R kombiniert mit (ACM Verbundplatte 4,0 mm)



Pylon 50-R profiel
 Pylon 50-R profile
 Pylon 50-R Profil

Ronde buis 50x40
 Round tube 50x40
 Rundröhre 50x40

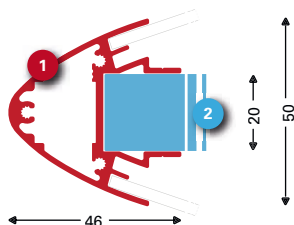
Afdekprofiel 50-R
 Cover profile 50-R
 Abdeckprofil 50-R

Bord
 Panel
 Schild

ACM composiet plaat tot 4 mm
 ACM composite sheet till 4 mm
 ACM Komposit Blech zum 4 mm

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

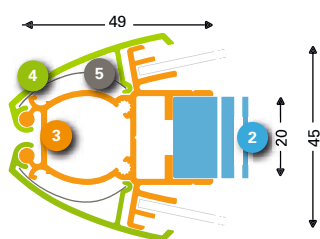
Mini Pylon - 20S & 20/2S



1 133113 (133114*)
 Pyloon Profiel 20-S brute
 Pyloon profile 20-S mill
 Pyloon profil 20-S roh

2 107030
 Rechthoekige buis 20x20x2.0 brute
 Rectangular tube 20x20x2.0 mill
 Rechteckrohr 20x20x2.0 roh

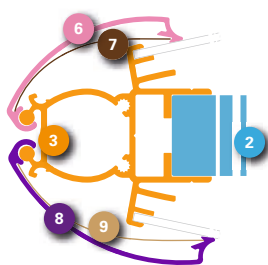
107050
 Rechthoekige buis 30x20x2.0 brute
 Rectangular tube 30x20x2.0 mill
 Rechteckrohr 30x20x2.0 roh



3 133134 (133136*)
 Pyloon basis 20/2S brute
 Pyloon base 20/2S mill
 Pyloon Basis 20/2S roh

4 133136 (133137*)
 Pyloon Klemprofiel 20/2S brute
 Pyloon Clamp profile 20/2S mill
 Pyloon Klemmprofiel 20/2S roh

5 137192
 Pyloon Klemveer 20/2S
 Pyloon Clamp spring 20/2S
 Pyloon Klemmfeder 20/2S



6 137610 (137612*)
 Klemprofiel 49 SL brute
 Clamp profile 49 SL mill
 Klemmprofiel 49 SL roh

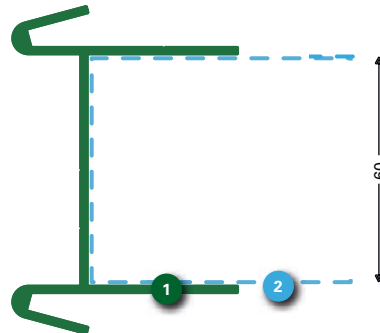
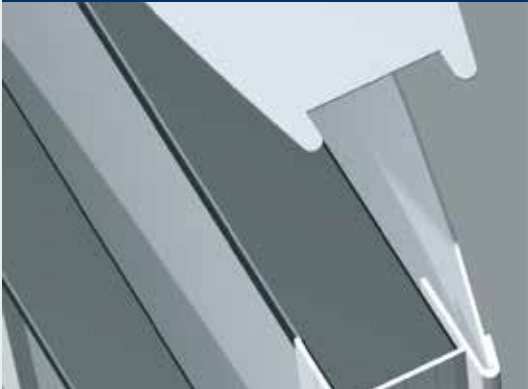
7 133195
 Pyloon Klemveer [137610/08]
 Pyloon Clamp spring [137610/08]
 Pyloon Klemmfeder 20/2S [137610/08]

8 137630 (137632*)
 Klemprofiel 57 SL brute
 Clamp profile 57 SL mill
 Klemmprofiel 57 SL roh

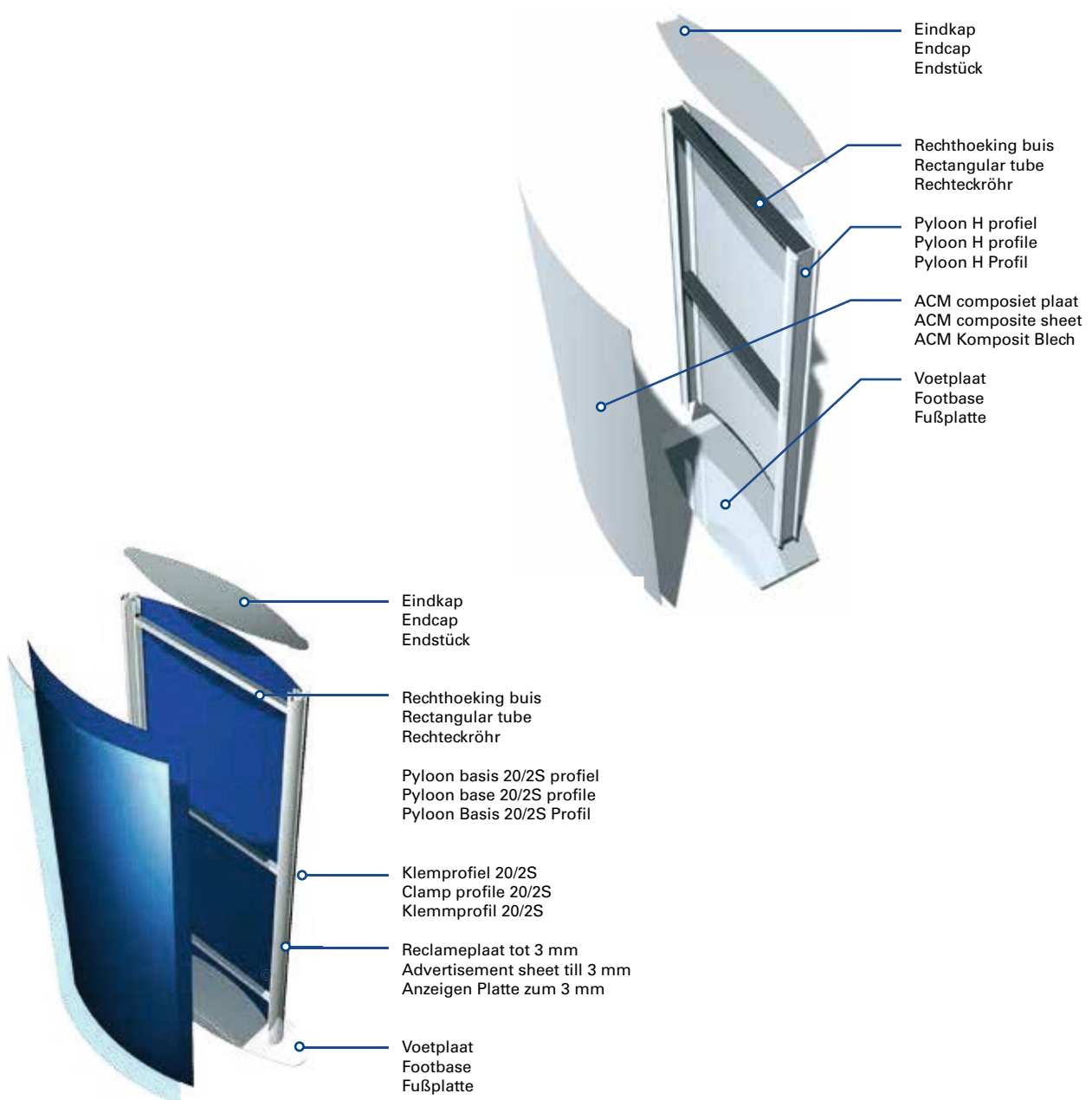
9 137196
 Pyloon Klemveer [137630/33]
 Pyloon Clamp spring [137630/33]
 Pyloon Klemmfeder 20/2S [137630/33]



H-verbinder/ H-connector/ H-Verbinder

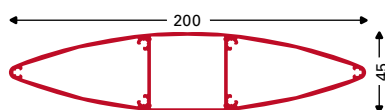


- 1 133105 (133107*)**
 Pyloon H brute
 Pyloon H mill
 Pyloon H roh
- 2 107205**
 Rechthoekige buis 60x60x4.0 brute
 Rectangular tube 60x60x4.0 mill
 Rechteckrohr 60x60x4.0 roh



* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

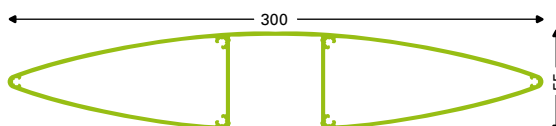
Pylon LLF



133140, 4 mtr
Pylon/ Lamel 200 6100 brute
Pylon/ Lamelle 200 6100 roh
Pylon Aerofoil 200 6100 mill

133145
Pylon/ Lamel afdekkap 200 brute (E+2S)
Pylon/ Lamelle Abdeck 200 roh (E+2S)
Pylon/ Blade cover 200 mill (E+2S)

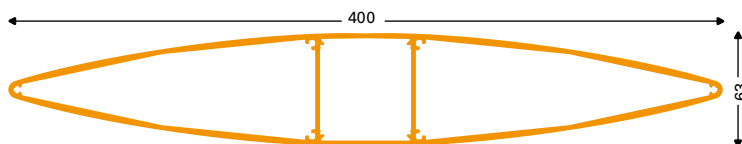
107120
Rechthoekige buis 40x40x4.0 brute
Rechteckrohr 40x40x4.0 roh
Rectangular tube 40x40x4.0 mill



133160, 4 mtr
Pylon/ Lamel 300 6100mm brute
Pylon/ Lamelle 300 6100mm roh
Pylon/ Blade 300 6100mm mill

133167
Pylon/ Lamel afdekkap 300 brute (E+2S)
Pylon/ Lamelle Abdeck 300 roh (E+2S)
Pylon/ Blade cover 300 mill (E+2S)

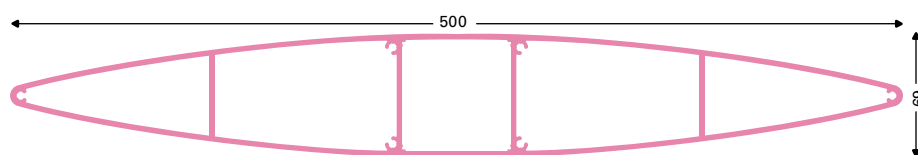
107172
Rechthoekige buis 50x50x4.0 brute
Rechteckrohr 50x50x4.0 roh
Rectangular tube 50x50x4.0 mill



133180, 4 mtr
Pylon/ Lamel 400 4000 brute
Pylon/ Lamelle 400 4000 roh
Pylon/ Blade 400 4000 mill

133185
Pylon/ Lamel afdekkap 400 brute (E+2S)
Pylon/ Lamelle Abdeck 400 roh (E+2S)
Pylon/ Blade cover 400 mill (E+2S)

107172
Rechthoekige buis 50x50x4.0 brute
Rechteckrohr 50x50x4.0 roh
Rectangular tube 50x50x4.0 mill

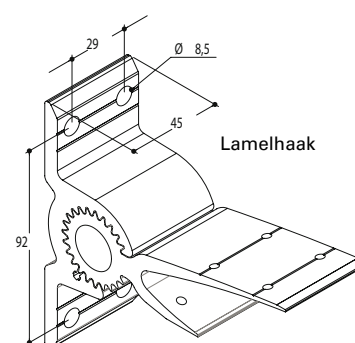


133200, 4 mtr
Pylon/ Lamel 500 4000 brute
Pylon/ Lamelle 500 4000 roh
Pylon/ Blade 500 4000 mill

133205
Pylon/ Lamel afdekkap 500 brute (E+2S)
Pylon/ Lamelle Abdeck 500 roh (E+2S)
Pylon/ Blade cover 500 mill (E+2S)

107205
Rechthoekige buis 60x60x4.0 brute
Rechteckrohr 60x60x4.0 roh
Rectangular tube 60x60x4.0 mill

Art.	Afmeting
133146	Verstelbare lamelhaak 45 mm (200) brute
133147	Verstelbare lamelhaak 45 mm (200) vom-1
133168	Verstelbare lamelhaak 45 mm (300) brute
133169	Verstelbare lamelhaak 45 mm (300) vom-1



RECLAMEBORDEN

NL

Sign system:	Reclamebord profielen
Kenmerk:	Profielen voor montage van reclameplaten
Medium:	ACM, Forex, Trespa
Plaatdikte:	4 tot 8 mm
Types:	Sponsorbord profiel, Makelaarsbord profiel, EuroTrim rond & softline
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute
Onderdelen:	Koppelstukken, anti-dreun rubbers, hoekverbinders, einkappen, Hi-Torque, montagebeugels.
Verlichting:	LED, LEDplaat
Extra:	Eenvoudig en snel te monteren, bordes snel wisselbaar en te verschuiven

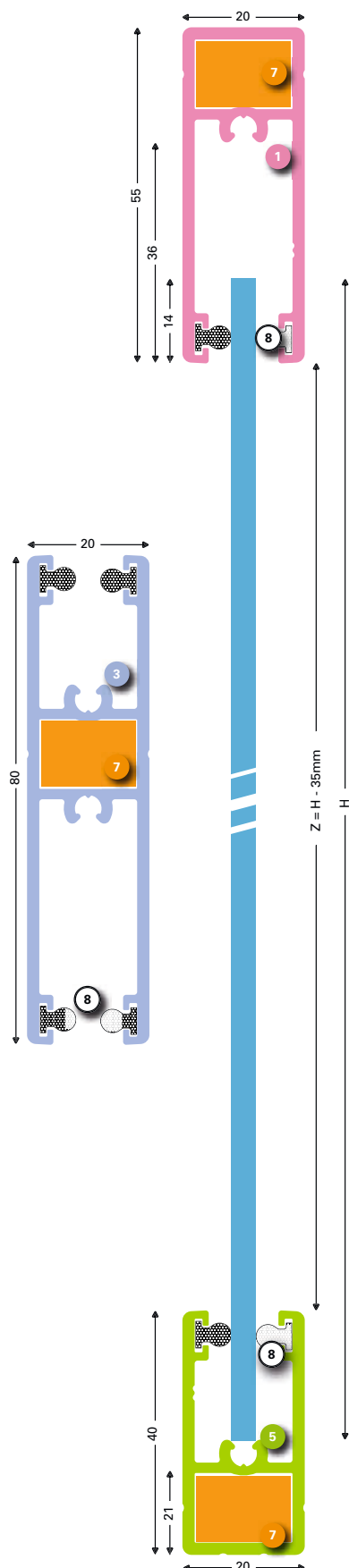
EN

Sign system:	Advertising sign profiles
Features:	Profiles for mounting slide panels
Medium:	ACM, Forex, Trespa
Panel thickness:	4 till 8 mm
Types:	Sponsoring panel profiles, Brokers board profile, EuroTrim round & softline
Profile:	6100 mm EN AW 6060 T6, mill-finished
Parts:	Connecting pieces, anti-shock rubbers, corner connectors, endpieces, Hi-Torque, assembly brackets.
Illumination:	Simple and quickly mounted, panels are easy changeable
Extra:	Assembly ring, Mounting part, endcaps, synthetic end piece
Standards:	No, but made to order service available
Extra:	Simple and quickly mounted, panels are easy changeable & shiftable

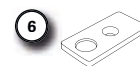
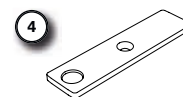
DE

Sign system:	Reklame Platten Profil
Eigenschaft:	Profile für montage Werbungsschild
Medium:	ACM, Forex, Trespa
Schild Dicke:	4 bis 8 mm
Types:	Sponsorschild Profil, Immobilienschild Profil, Eurotrim rund & Softline
Profile:	6100 mm EN AW 6060 T6, Roh
Auf Anfrage:	Kopplung, Antidröhn, Eckverbindung, Endstück, Hi-Torque, Montagebügel
Beleuchtung:	LED & LEDbleche
Extra:	Einfach und schnell montiert, Schilder sind leicht wechselbar & verschiebbar





- 1 **138400 (138402*)**
Sponsorbordprofiel 55 boven brute
Sponsoring panel profile 55 up mill
Sponsorschild Profil 55 oben roh
- 2 **138405 (138407*)**
Eindkap SBP 55 (L/R) brute (E+S)
Endcap SBP 55 (L/R) mill [E+S]
Endstück SBP 55 (L/R) roh [E+S]
- 3 **138410 (138412*)**
Sponsorbordprofiel 80 tussenstijl brute
Sponsoring panel profile 80 mesh mill
Sponsorschild Profil 80 zwischen roh
- 4 **138415 (138417*)**
Eindkap SBP 80 (L/R) brute [E+S]
Endcap SBP 80 (L/R) mill [E+S]
Endstück SBP 80 (L/R) roh [E+S]
- 5 **138420 (138422*)**
Sponsorbordprofiel 40 onder brute
Sponsoring panel profile 40 down mill
Sponsorschild Profil 40 unter roh
- 6 **138425 (138427*)**
Eindkap SBP 40 (L/R) brute [E+S]
Endcap SBP 40 (L/R) mill [E+S]
Endstück SBP 40 (L/R) roh [E+S]
- 7 **138409**
Koppelstuk SBP kunststof
Connecting piece SBP plastic
Kopplung SBP Kunststoff
- 8 **138408, 200 mtr**
Antidreun SBP 5mm
Anti-shock material 5mm
Antidröhn SBP 5mm

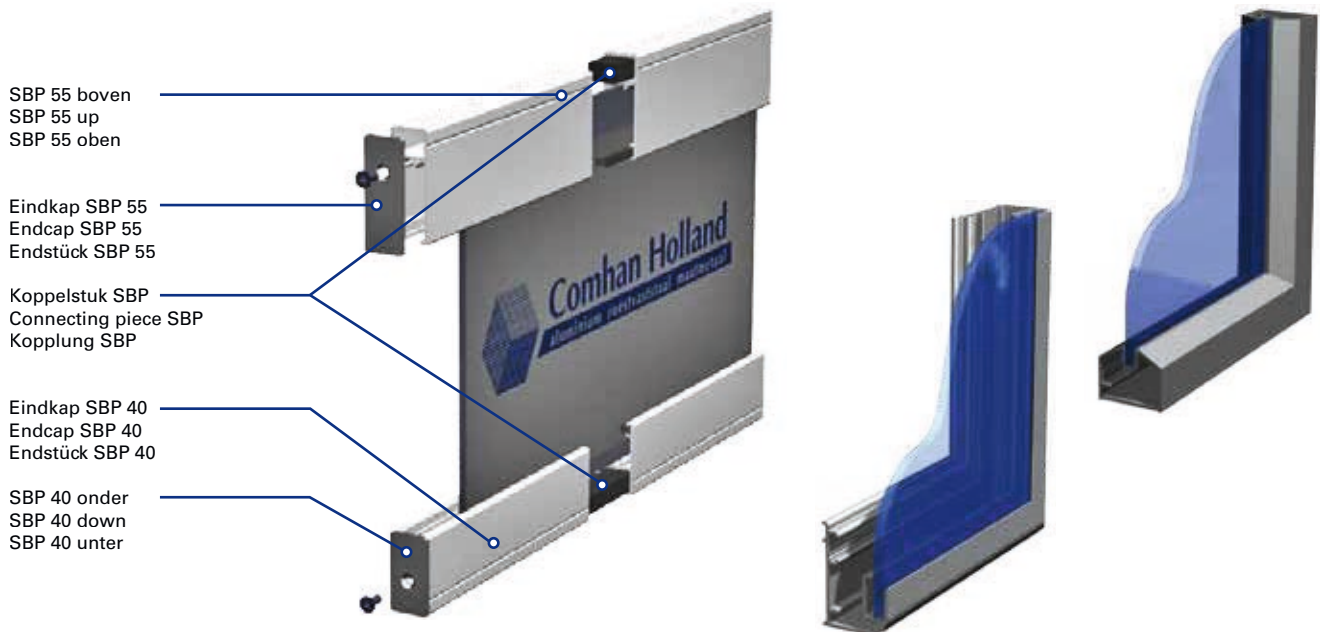


H = Plaathoogte/ Plate height/ Platte Höhe
Z = Zichtvlak/ Viewing area/ Sichtfläche

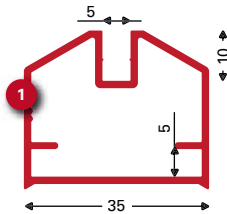
* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil



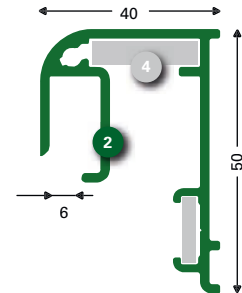
Makelaarsbord / Eurotrim



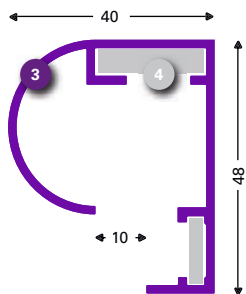
- 1 139270 (139272*)**
Makelaarsbordprofiel 30x35 mm brute
Brokers Board Profile 30x35 mm mill
Immobilien Schild Profil 30x35 mm roh



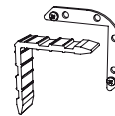
- 2 138160 (138162*)**
Eurotrim Softline brute
Eurotrim Softline mill
Eurotrim Softline roh



- 3 138200 (138202*)**
Eurotrim Rond [10mm] brute
Eurotrim round [10mm] mill
Eurotrim rund [10mm] roh



- 4 138203**
Eurotrim Hoekoplossing (H+(H+2S))
Eurotrim Corner solution (H+(H+2S))
Eurotrim Ecklösung (H+(H+2S))



* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil



C-FRAME®

NL

Sign system:	C-frame
Kenmerk:	Randloze aluminium frames waarin 3.0 mm geprinte ACM composiet platen middels magneten worden bevestigd.
Medium:	De geprinte panelen zijn snel wisselbaar m.b.v. een zuignap.
Gebruik:	Binnen- en buiten
Uitvoering:	Enkel- en dubbelzijdig
Profiel:	6100 mm. Vorm-1 blank geanodiseerd en zwart geanodiseerd

EN

Sign system:	C-frame
Features:	Suitable for printed aluminium composite sheet material in 3.0 mm (or 2.0 mm combined with 3M VHB adhesive tapes)
Medium:	Led illuminated frames with 3 mm acrylic with window mat
Usage:	Indoor and outdoor
Variants:	Single and double sided
Profile:	6100 mm. Vorm-1 clear anodized and black anodized

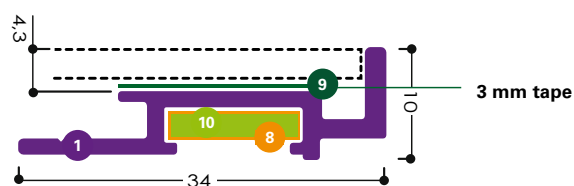
DE

Sign system:	C-frame
Eigenschaft:	Geeignet für bedrucktes Komposit-Verbundplatten in 3,0 mm (oder 2,0 mm in Verbindung mit 3M VHB-Klebeband)
Medium:	LED beleuchte Rahmen mit 3 mm Acryl Platte mit Passe-Partout
Gebrauch:	Innen-und Außenbereich
Ausführung:	Einseitig und Doppelseitig
Ausführung:	Innen, einseitig unbeleuchtet
Profil:	6100 mm, Roh, blank & Eloxiert
Zubehör:	Endkappen und Aufhänger für 138645/47



C-Frame®: nieuw in visuele communicatie

Met deze lichte en decoratieve profielsystemen kunnen eenvoudig lijsten worden gemaakt waarin met magneet en metaal band geprinte ACM platen worden bevestigd. Het systeem is snel wisselbaar door de platen met een zuignap te verwijderen.



- 1** **138210 / 12* / 14****
C-Frame® 10/1 brute
C-Frame® 10/1 mill
C-Frame® 10/1 roh
- 8** **138010**
C-Frame® magneet 30x10x3mm (1zk)
C-Frame® magnet 30x10x3mm (1zk)
C-Frame® magnet 30x10x3mm (1sk)
- 9** **138012 (zelfklevend staalband wit)**
C-Frame® Staalband 13mm 30m
C-Frame® Metaltape 13mm 30m
C-Frame® Stahlband 13mm 30m
- 10** **137158**
C-Frame® hoekverbinder M staal (H+2s)
C-Frame® connector M steel hexagon (H+2s)
C-Frame® eckverbinder M stahl inbus (H+2s)
- 11** **137154**
C-Frame® hoekverbinder L staal (H+4s)
C-Frame® cornerconnector L steel (H+4s)
C-Frame® Eckverbinder Stahl L (H+4s)
- 12** **138165**
Zelfklevende magneet strip (scharnierend) / Poster bevestiging 1500 mm
Selbst klebende Magnetstreifen (klappbar) / Poster Befestigung 1500 mm
Zelfklevende magneet strip (hingable) / Poster bevestiging 1500 mm

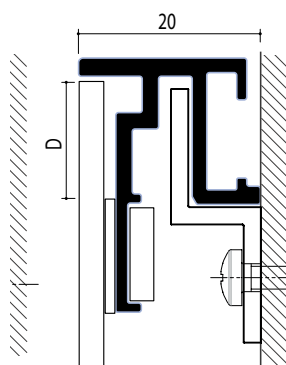


Passe-partout acryl platen in 3.0 mm op aanvraag
Passe-partout acryl Platte in 3.0 mm auf Anfrage
Passe-partout acryl sheets in 3.0 mm on request

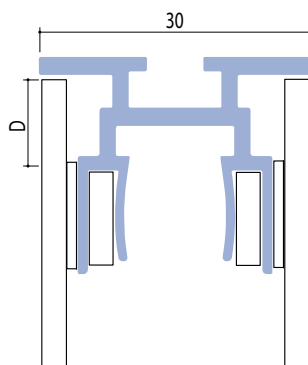
Blank geanodiseerd vom-1*
Blank Eloxierd E6/Ev1
Silver Anodized

Zwart geanodiseerd **
Schwarz Eloxierd E1/C35
Black Anodized

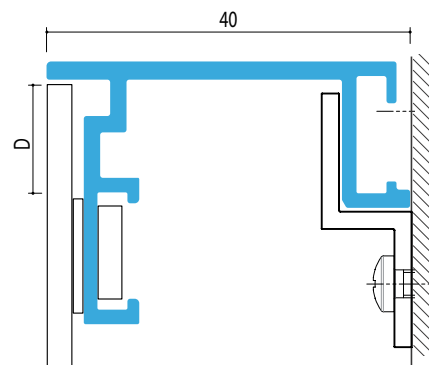




C-Frame 20/1



C-Frame 30/2



C-Frame 40/1

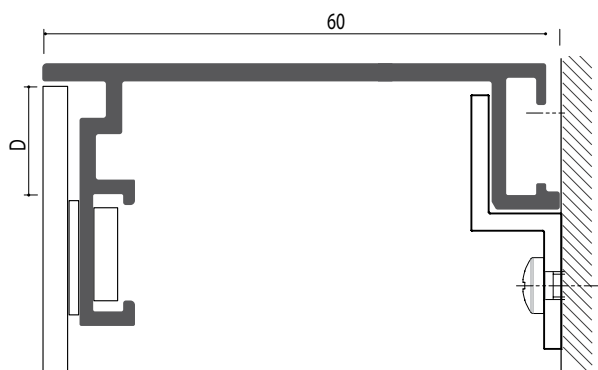
LED verlichting mogelijk
LED illumination possible
LED Beleuchten möglich

LED verlichting mogelijk
LED illumination possible
LED Beleuchten möglich

- 2 **138220 / 22* / 24****
C-Frame® 20/1 brute
C-Frame® 20/1 mill
C-Frame® 20/1 roh

- 3 **138230 / 32* / 34****
C-Frame® 30/2 brute
C-Frame® 30/2 mill
C-Frame® 30/2 roh

- 4 **138240 / 42* / 44****
C-Frame® 40/1 brute
C-Frame® 40/1 mill
C-Frame® 40/1 roh



C-Frame 60/1

- 5 **138260 / 62* / 64****
C-Frame® 60/1 brute
C-Frame® 60/1 mill
C-Frame® 60/1 roh

- 6 **138270 / 72* / 74****
C-Frame® 40/1 EdgeLight brute
C-Frame® 40/1 EdgeLight mill
C-Frame® 40/1 EdgeLight roh

- 7 **138276 / 78* / 80****
C-Frame® 50/2 EdgeLight brute
C-Frame® 50/2 EdgeLight mill
C-Frame® 50/2 EdgeLight roh

LED verlichting mogelijk
LED illumination possible
LED Beleuchten möglich



Magneten i.c.m. wit gelakt
metaalband. Zo eenvoudig is
C-Frame® met acryl of ACM of anders.
Plaat materiaal ook permanent te
bevestigen met VHB tape van 3M

3M

Geschikt voor acrylplaat of ACM composietplaat waarop het beeld direct is geprint

ACM platen

ACM DIGITAL® White 9003 / 9003 matt / gloss

271107	2050x1000x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9003
271108	2500x1250x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9003
271105	3050x1250x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9003
271106	3050x1500x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9003

ACM DIGITAL® White Silver: 9003 / 9006

272104	2050x1000x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9006
272105	2500x1250x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9006
272106	3050x1500x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9006
272107	4050x1500x3.0 ACM 0.2 Digital® 9003/9006

ACM DIGITAL® Black 9005 / 9005

273105	3050x1500x3.0 ACM 0.3 Digital® 9005/9005
--------	--

ACM DIGITAL® White 9003 / 9003 (2 X 0,3 mm)

271201	3050x2000x3.0 ACM 0.3 Digital® 9003/9003
271205	4050x2000x3.0 ACM 0.3 Digital® 9003/9003

ACM DIGITAL® Brush / 9006

271303	2500x1250x3.0 ACM 0.2 Digital® brush/9006
271305	3050x1500x3.0 ACM 0.2 Digital® brush/9006



XPO 5®

NL

Sign system:	XPO 5
Kenmerk:	A1, A0, 700x1000
Medium:	Reclame plaat, ACM plaat
Gebruik:	Binnen & Buiten
Uitvoering:	Enkelzijdig
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	LED platen, PMMA voorplaat, slot, rubber, magneetstrip, VHB tape
Verlichting:	LED plaat
Extra:	Ook verkrijgbaar als compleet geassembleerd voor postermaten van A1, A0 of 700x1000

EN

Sign system:	XPO 5
Features:	A1, A0, 700x1000
Medium:	Advertising sheet, plate ACM
Usage:	Inside & Outside
Execution:	Single sided
Profile:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Mill finished & Anodised
Parts:	LED panels, PMMA front, lock, rubber, magnetic strip, VHB tape
Illumination:	LED plate
Extra:	Available as fully assembled for poster dimensions A1, A0 of 700x1000

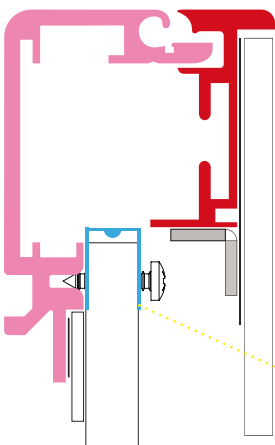
DE

Sign system:	XPO 5
Eigenschaft:	A1, A0, 700x1000 mm
Medium:	Werbe Plakaten
Gebrauch:	Innen & Außen (abhängig von LED's)
Ausführung:	Einseitig
Profilen:	6100 mm, EN AW 6060 T6, Roh & Eloxiert
Beleuchtung:	LED EdgeLight oder Rückwand LED
Extra:	Erhältlich als Bausatz und Gebrauchsfertig



XPO PosterLine LED frames: LED

- Perfect voor indoor & outdoor
- Scharnierdeur is afsluitbaar
- Makkelijk Posters te vervangen
- Verlichting: LED Plaat
- Uitvoering is enkelzijdig



Complete XPO PosterLine LED frames op aanvraag leverbaar.

Complete XPO PosterLine frames on request.

Komplett XPO PosterLine Rahmen auf Anfrage möglich.

LED strip wordt aan de acrylplaat bevestigd.

Zelfklevende scharnier / magneet strips 1500 mm (poster bevestiging) uit voorraad leverbaar! Vraag uw gratis monster!

Selbstklebende und scharnierende / Magnet streifen 1500 mm (Posterbefestigung) ab Lager lieferbar. Muster verfügbar!

Selfadhesive and hingable magnet stripes 1500 mm (poster installing stripes) available from stock! Samples available!

3M



TERRACE®

NL

Sign system:	Terras
Kenmerk:	Profiel & onderdelen voor het vervaardigen van terras schermen
Medium:	Reclame plaat, ACM plaat, glas plaat
Gebruik:	Binnen & Buiten
Uitvoering:	Enkelzijdig en dubbelzijdig
Profiel:	6100 mm, EN AW 6060 T6, brute & geanodiseerd
Onderdelen:	Koppelsset, kunststof afdekdop, stalen voetsteunen
Extra:	De terras schermen kunnen worden uitgelicht met LED

EN

Sign system:	Terrace
Features:	Profile & parts for the manufacture of patio screens
Medium:	Advertising sheet, plate ACM, Glass plate
Usage:	Inside & Outside
Execution:	Single & double sided
Profile:	6100 mm EN AW 6060 T6, anodized and mill-finished, powder coated
Parts:	Connection set, cap synthetics, steel footrests
Extra:	Illumination with LED possible

DE

Sign system:	Terrasse
Eigenschaft:	Profil und Zubehör für die Herstellung von Terrassenschirmen
Medium:	Werbe Bleche, Platten ACM, Glassplatte
Gebrauch:	Innen & Außen
Ausführung:	Einseitig & Doppelseitig
Profiel:	6100 mm EN AW 6060 T6, Roh
Auf Anfrage:	Kopplung, Antidröhn, Eckverbindung, Endstück, Hi-Torque, Montagebügel
Profiel:	6100 mm EN AW 6060 T6, Eloxiert und Roh Anschluss-Set, Kunststoff Abdeckkappen, Fußstützen Stahl
Extra:	Einfach und schnell montiert, Schilder sind leicht wechselbar & verschiebbar



Terrace® 50



139149
Terrace Voet vierkant (montageplaat+2B+2O)
Terrace Foot square (assembly plate+2B+2O)
Terrassenfuß Rechteck (Montageplatte+2B+2O)



139154
Terrace Kunststoffdop zwart
Terrace Synthetic end piece black
Terrassen Kunststoff Endstück Schwarz



139153
Terrace Kunststoff montageblok (2B+B+3M)
Terrace Plastic assembly block (2B+B+3M)
Terrassen Kunststoff Montageblock (2B+B+3M)



139167 (139168*)
Terrace muurbew. plaat [139170] brute
Terrace Wall mounting plate [139170] mill
Terrassenwand Montageplatte [139170] roh

Voor bevestiging aan de muur is 139167 en 139170 nodig.
For mounting on the wall 139167 and 139170 is needed.
Für die Montage an der Wand ist 139167 und 139170 nötig.



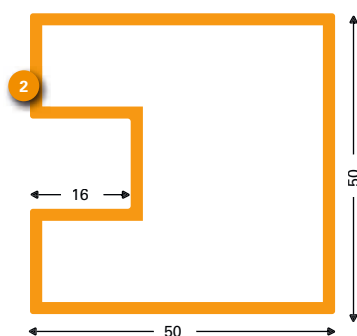
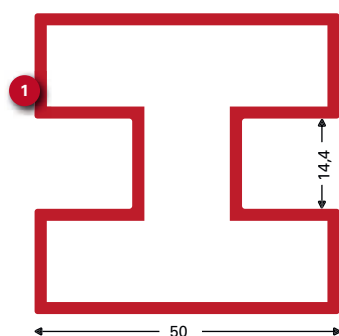
139170 (139172*)
Terrace koppel-oplossing brute (2K+B)
Terrace Connection-solution mill (2K+B)
Terrassen Kopplung-lösung roh (2K+B)



139180
Terrace Kunststof afdichtdop 11.9 mm
Terrace Synthetic cover 11.9 mm
Terrassen Kunststoff Abdeckkappe 11.9 mm



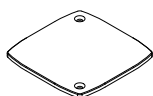
139148
Terrace Voet staal (montageplaat+2B+2O)
Terrace Foot steel (assembly plate+2B+2O)
Terrassenfuß stahl (Montageplatte+2B+2O)



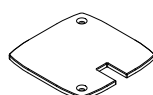
- 1 139155 (139157*)**
Terrace staander 2-zijdig brute
Terrace Stand profil 2-sided mill
Terrassenständer 2-seitig roh
- 2 139150 (139152*)**
Terrace staander 1-zijdig brute
Terrace Stand profil 1-sided mill
Terrassenständer 1-seitig roh
- 3 139158**
Terrace glas/paneel rubber
Terrace Glas-Gummi
Terrassenglass-Gummi

* Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

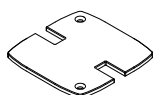
Terrace® 75



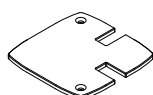
139760/61
Terrace 75 kopschot dicht brute
Terrace 75 Endpiece closed mill
Terrace 75 Endstück geschlossen roh



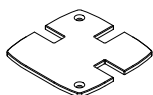
139764/65
Terrace 75 kopschot 1 brute
Terrace 75 Endpiece 1 mill
Terrace 75 Endstück 1 roh



139768/69
Terrace 75 kopschot 2 90° brute
Terrace 75 Endpiece 2 90° mill
Terrace 75 Endstück 2 90° roh



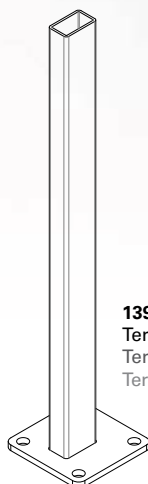
139772/73
Terrace 75 kopschot 2 180° brute
Terrace 75 Endpiece 2 180° mill
Terrace 75 Endstück 2 180° roh



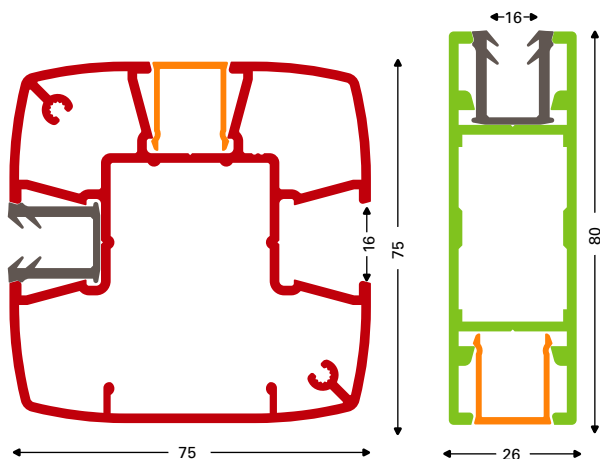
139776/77
Terrace 75 kopschot 3 90°/90° brute
Terrace 75 Endpiece 3 90°/90° mill
Terrace 75 Endstück 3 90°/90° roh



139758
T-verbinder 40mm vom-1
T-connector 40mm anodised
T-verbinder 40mm eloxiert



139753
Terrace 75 voet verzinkt staal
Terrace 75 Feet galvanized Steel
Terrace 75 Fuss verzinktes Stahl



139730 (139731)
Terrace 75 Staanderprofiel brute
Terrace 75 Standingprofiel mill
Terrace 75 Standerprofiel Roh

139740 (139741)
Terrace 75 Afdekljist brute
Terrace 75 Covering list mill
Terrace 75 Abdecklijst Roh

139735 (139736)
Terrace 75 Glasdragerprofiel brute
Terrace 75 Glas carrier profile mill
Terrace 75 Glasträgerprofil Roh

139752
Terrace 75 rubberprofiel
EPDM60

SLIMLINE®

NL

Sign system:	Verlichtingsystemen
Kenmerk:	Profielen voor verstelbare lichtkoven
Verlichting:	TL, TL5, LED
Types:	SlimLine S1-S2, SlimLine M, SlimLine L
Profiel:	6150 mm, onbewerkt / brute, geanodiseerd vom-1, gelakt RAL 9016, op aanvraag in elke standaard RAL kleur
Onderdelen:	Muurbevestigingen, afstandsprofiel, beugelset, koofbevestiging, scharnierbevestiging, eindkappen, PMMA stroken, lichtarmaturen
Extra:	Eenvoudig af te stellen voor de perfecte uitlichting

EN

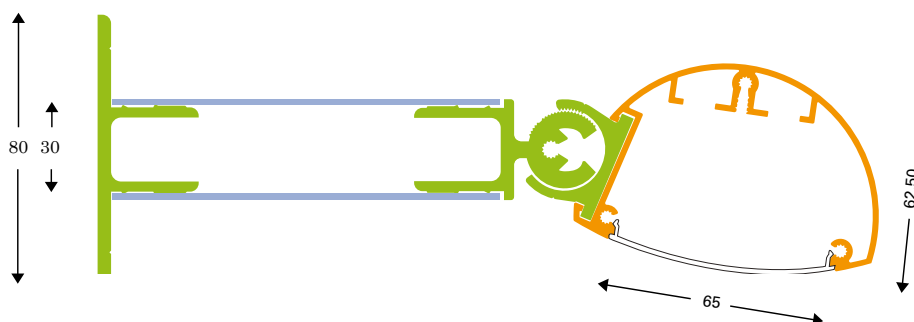
Sign system:	Illumination systems
Features:	Profiles for adjustable light covers
Illumination:	TL, TL5, LED
Types:	SlimLine S1-S2, SlimLine M, SlimLine L
Profile:	Single & double sided
Profile:	6150 mm, unbearbeitet / roh, eloxiert E6/Ev1 Pulverlackiert in RAL 9016 (auf Anfrage auch in anderen RAL-Farben erhältlich)
Parts:	Wall brackets, spacer profile, bracket set, hinging brackets, endcaps, PMMA panels, light tray
Extra:	Simply adjustable for the perfect illumination.

DE

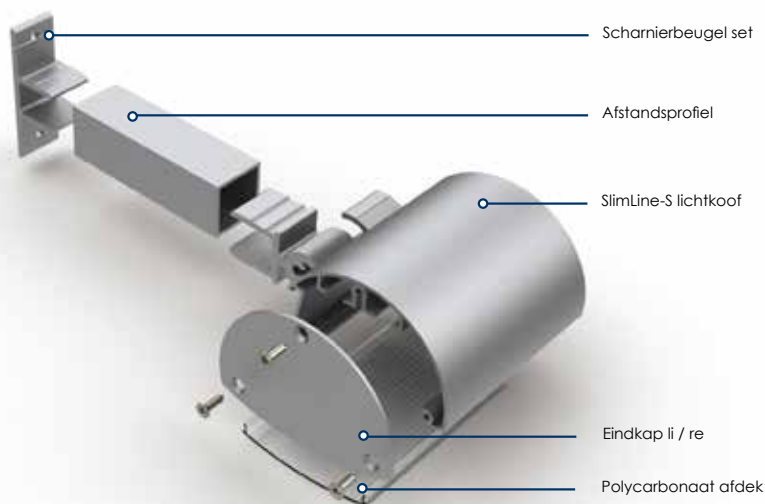
Sign system:	Beleuchtungssysteme
Eigenschaft:	Profile für verstellbare Leuchtelementen
Beleuchtung:	TL, TL5, LED
Types:	SlimLine S1-S2, SlimLine M, SlimLine L
Profile:	6150 mm, untreated/ raw aluminum, silver anodised (vom-1), powder painted in RAL 9016 or in any standard RAL colour on demand
Zubehör:	Mauerbügel, Distanzprofil, Bügelset, Scharnierbügel, Endstück, PMMA-Platten, Armatur
Extra:	Einfach einstellbar für die perfekte Ausleuchtung.



Slimline® S1



- 1 **130910 (130911 - 130912)**
SlimLine S1 LED lichtkoof 6.15 m. brute
SlimLine S1 LED lighting system 6.15 m. mill
SlimLine S1 LED Lichtfluter 6.15 m. roh.
- 2 **130875 (130876 - 130877)**
SlimLine-S scharnierbeugel set brute
SlimLine S1 hinge bracket set mill
SlimLine S1 Bügelsatz roh
- 3 **130885 (130886 - 130887)**
Afstandsprofiel 6 mtr brute
Spacer profile 6 mtr mill
Distanzprofil 6 mtr roh
- 4 **130908 (130909 opaal)**
SlimLine S PC afdek glashelder L 6.15 m
SlimLine S PC cover clear 6.15 m
SlimLine S PC Abdeck transparent 6.15 m



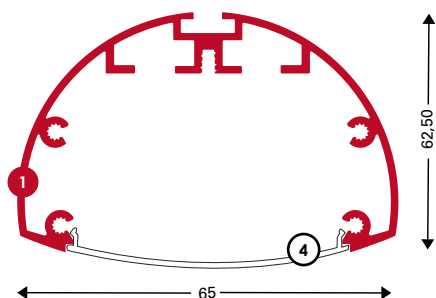
SlimLine S1 & S2 compleet afgebouwd met LED op aanvraag leverbaar! (gelakt in kleur of geanodiseerd)

SlimLine S1 & S2 compleet met LED auf Anfrage lieferbar! (lackiert oder eloxiert)

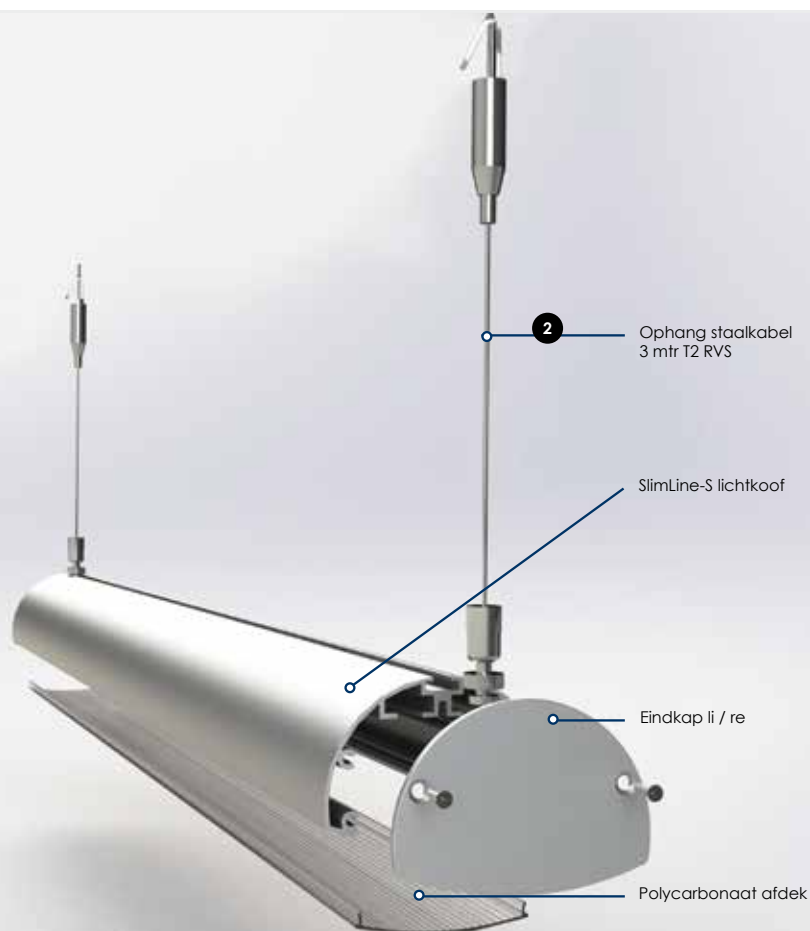
SlimLine S1 & S2 complete finished with LED on request! (painted or anodized)

PC afdek, glashelder of opaal en op aanvraag met diffusie strepen.

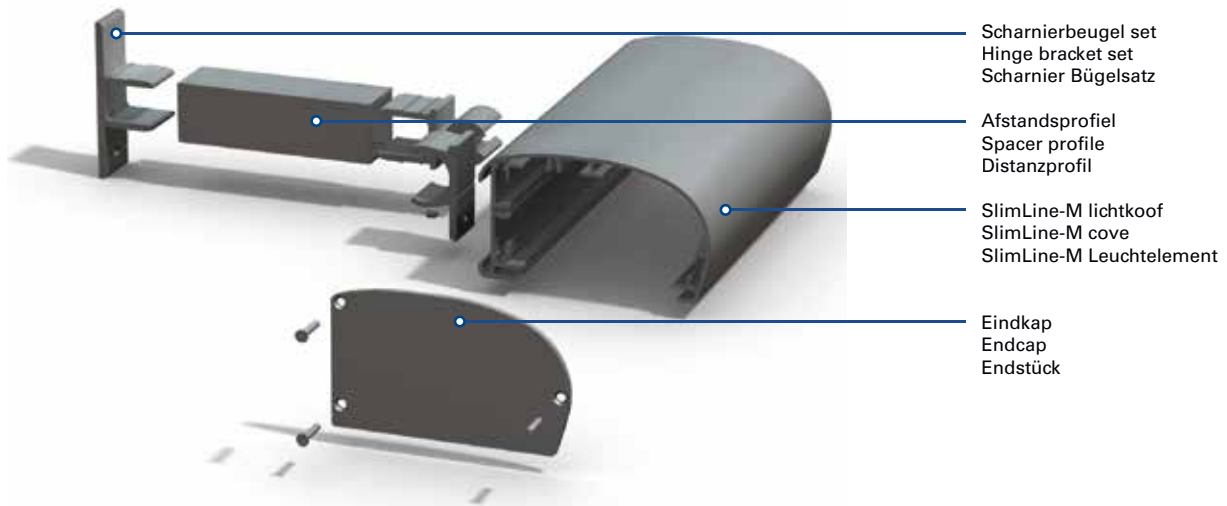
Slimline® S2



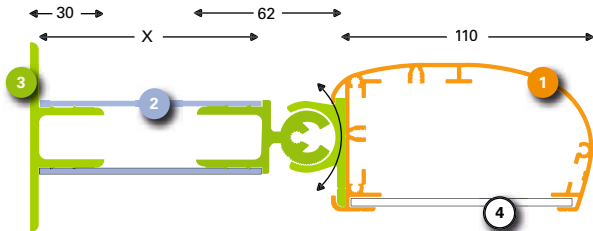
- 1 **130970 (130972)**
SlimLine S2 LED Lichtkoof 6.15 m. brute
SlimLine S2 LED lighting system 6.15 m. mill
SlimLine S2 LED Lichtfluter 6.15 m. roh.
- 2 **130655**
RVS Ophang kabel met fijn afstelling
INOX hanging cable with fine adjuster
Edelstahl Auhang Kabel mit verstellbar
- 4 **130908 (130909 opaal)**
SlimLine S PC afdek glashelder L 6.15 m
SlimLine S PC cover clear 6.15 m
SlimLine S PC Abdeck transparent 6.15 m.



SlimLine-M



** RAL 9010 * Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil



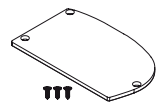
1 130845 (130847*)(130849)** 6,15 mtr
SlimLine-M Lichtkoof 6.15 mtr brute
SlimLine-M cove 6.15 mtr mill
SlimLine-M Leuchtelement 6.15 mtr roh

2 130885 (130887*)(130886)** 6 mtr
SlimLine Afstandsprofiel 6 mtr brute
SlimLine Spacer profile 6 mtr mill
SlimLine Distanzprofil 6 mtr roh

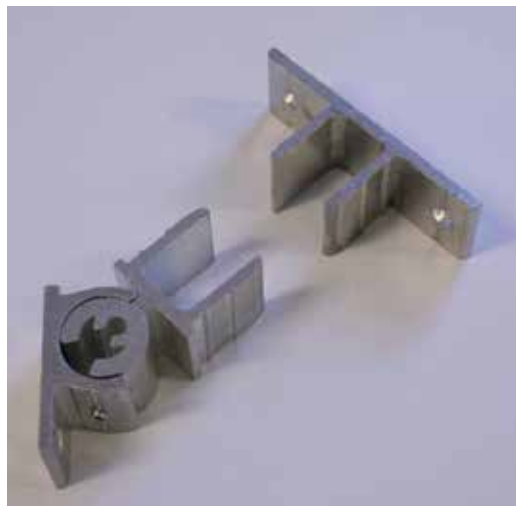
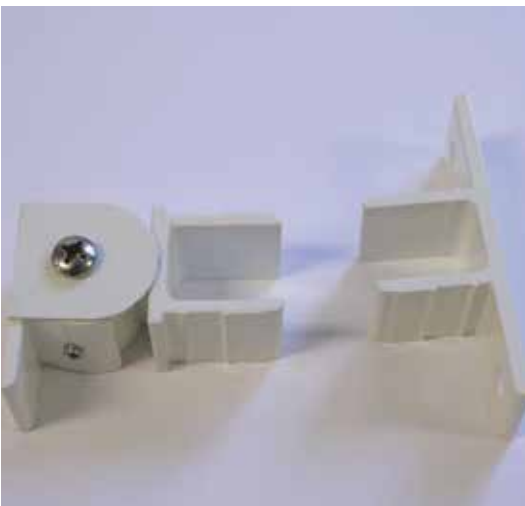
3 130871, 1 Stuk (130873*) (130872)**
SlimLine-L/M Scharnierbeugel set brute
SlimLine-L/M Hinge bracket set mill
SlimLine-L/M Scharnier Bügel set roh

4 130907
SlimLine-M PMMA 86 mm [inklikken vanaf de onderzijde]
SlimLine-M PMMA 86 mm [attachment from below]
SlimLine-M PMMA 86 mm [Befestigung von unten]

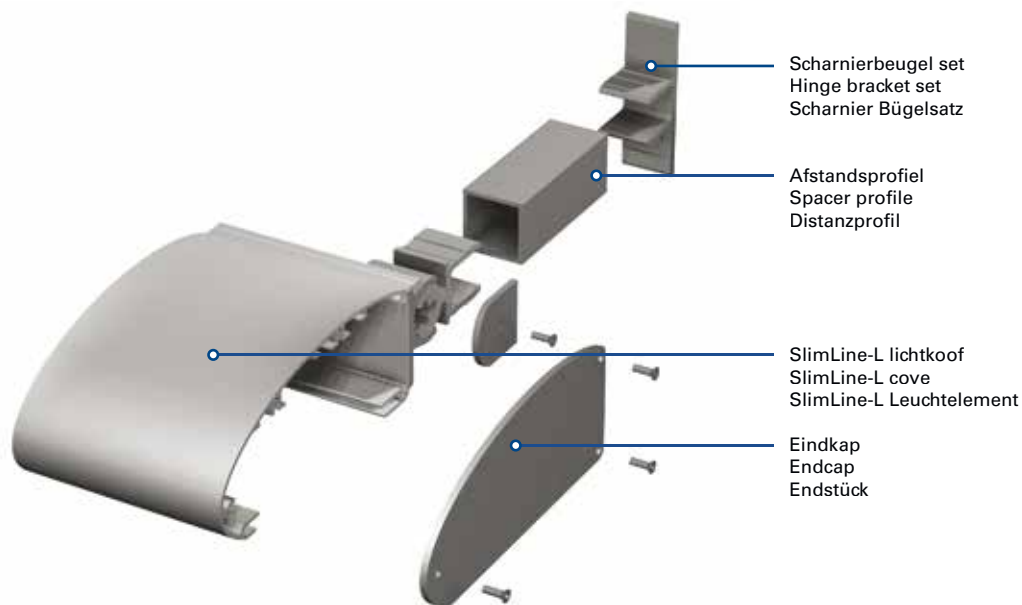
130844 (130846*)(130848)**
SlimLine-M Eindkap Li/Re brute (E+3S)
SlimLine-M Eindkap L/R mill (E+3S)
SlimLine-M Eindkap L/R roh (E+3S)



** RAL 9010 * Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

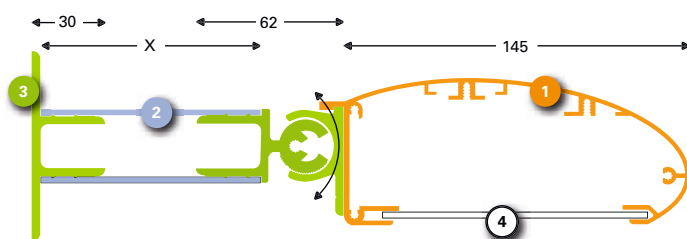


SlimLine-L



Reclamebord hoogte (verlichtingshoogte)
Advertisement board height (illumination height)
Reklameschild Höhe (Ausleuchtung Höhe)
 0.0 m - 1.0 m
 1.0 m - 1.5 m
 1.5 m - 2.3 m
 2.3 m - 3.0 m

Max. muur tot profielafstand (beugelafstand X)
Max. wall to profile distance (bracket distance X)
Max. Wand Profil Abstand (Bügel Abstand X)
 125 mm
 200 mm
 300 mm
 400 mm

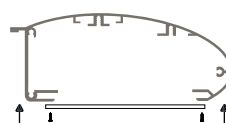


- 1 **130850 (130852*)(130851**)** 6,15 mtr
 SlimLine-L Lichtkoof 6.15 mtr brute
 SlimLine-L cove 6.15 mtr mill
 SlimLine-L Leuchtelement 6.15 mtr roh
- 2 **130885 (130887*)(130886**)** 6 mtr
 SlimLine Afstandsprofiel 6 mtr brute
 SlimLine Spacer profile 6 mtr mill
 SlimLine Distanzprofil 6 mtr roh
- 3 **130875 (130877*)(130876**)**
 SlimLine-L Scharnierbeugel set brute
 SlimLine hinge bracket set mill
 SlimLine Scharnier Bügelsatz roh

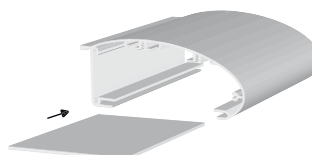
130900 (130902*)(130901)**
 SlimLine-L Eindkap L/R brute (E+3S)
 SlimLine-L Endcap L/R mill (E+3S)
 SlimLine-L Endstück L/R roh (E+3S)



- 4 **130905, 3 mtr**
 SlimLine-L PMMA 110 mm [inklikken vanaf de onderzijde]
 SlimLine-L PMMA 110 mm [attachment from below]
 SlimLine-L PMMA 110 mm [Befestigung von unten]



130906, 3 mtr
 SlimLine-L PMMA 115 mm [inschuiven vanaf de zijkant]
 SlimLine-L PMMA 115 mm [sliding in from the side]
 SlimLine-L PMMA 115 mm [einschieben von der Seite]



** RAL 9010 * Geanodiseerd profiel / anodised profile / eloxiert Profil

MONTAGE

NL

Sign system:

Montage profielen en onderdelen voor monteren en ophangen van Reklame borden, licht-, diabakken en spandoek lichtbakken.

Extra:

Onze maatmetaal afdeling kunnen uw wensen voorbewerken tot halffabrikaten om het monteren nog gemakkelijker te maken.

EN

Sign system:

Assembly system & parts to mount and assemble advertisement panels, light and slide boxes, tensioning systems

Extra:

Our metal to size department can tailor your needs for processing into semi-manufactured products to make the assembly even easier.

DE

Sign system:

Montagesystem & Zubehör zum montieren & Werbung auf Reklame Schilder, Tafeln, Licht- und Dia-Boxe, Spannsysteme

Extra:

Unsere Produktionsabteilung kann auf Anfrage auß Maß zugeschnittene Halbfabrikate produzieren somit die Montage noch einfacher wird.

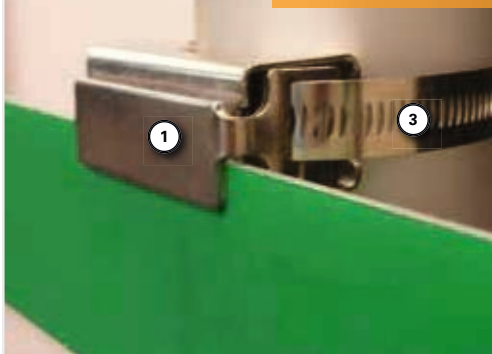


Hi-Torque

Geschikt voor paalbevestiging van lichtbakken, reclameborden, verkeer en straatnaamborden en andere wegbebakeningsmateriaal

Suitable for securing LightBoxes, advertising signs, traffic signs, street-name signs and other road signs poles.

Geeignet zur Pfahlbefestigung von Leuchtkästen, Reklametafeln, Verkehrs- und Straßenschildern und anderen Straßenbeschilderungseinrichtungen.



- 1 130386**
Hi-Torque Klem voor bordbevestiging RVS
Hi-Torque Clamping plate for sign fastening
Hi-Torque Klemm für Schildbefestigung

- 130387**
Hi-Torque Beschermband PVC
Hi-Torque Protection tape PVC
Hi-Torque Schutzband PVC

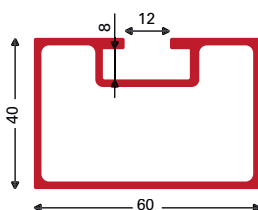
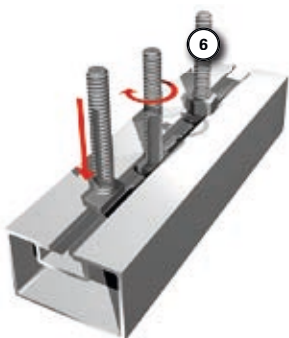
- 2 130388**
Hi-Torque T-sleutel voor bandklem
Hi-Torque T-key for Jubilee Clips
Hi-Torque T-Schlüssel für Rohrschelle

- 3 130381** Hi-Torque bandklem 32 - 67 mm RVS
130382 Hi-Torque bandklem 54 - 105 mm RVS
130383 Hi-Torque bandklem 102 - 156 mm RVS
130384 Hi-Torque bandklem 156 - 232 mm RVS
130385 Hi-Torque bandklem 229 - 384 mm RVS

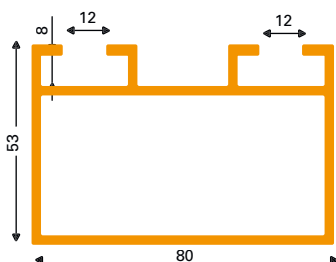
- Hi-Torque Jubilee Clips 32 - 67 mm
Hi-Torque Jubilee Clips 54 - 105 mm
Hi-Torque Jubilee Clips 102 - 156 mm
Hi-Torque Jubilee Clips 156 - 232 mm
Hi-Torque Jubilee Clips 229 - 384 mm

- Hi-Torque Bandklamme 32 - 67mm INOX
Hi-Torque Bandklamme 54 - 105mm INOX
Hi-Torque Bandklamme 102 - 156mm INOX
Hi-Torque Bandklamme 156 - 232mm INOX
Hi-Torque Bandklamme 229 - 384mm INOX

Montagekoker/ mounting tube/ Montagerohr



- 4 130370**
Montagekoker 60x40 brute
Mounting tube 60x40 mill
Montagerohr 60x40 roh



- 5 130375**
Montagekoker 80x53 brute
Mounting tube 80x53 mill
Montagerohr 80x53 roh

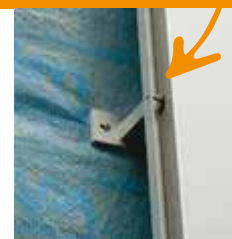
- 6 130378**
Hammerkopbout M10x20 T-NX RVS
Hammerheadscrew M10x20 T-NX INOX
Hammerkopfbolz M10x20 T-NX INOX

- 130379**
Hammerkopbout M10x40 Verzinkt staal
Hammerheadscrew M10x40 INOX
Hammerkopfbolz M10x40 INOX

- 130380**
Hammerkopbout M10x60 Verzinkt staal
Hammerheadscrew M10x60 INOX
Hammerkopfbolz M10x60 INOX

Kunststof ledikant haakjes voor het monteren van aluminium of ACM gevel cassettes.

Plaatdikte 2,0-3,0 mm
Samenstelling: Polyamid
Verpakking per 1.000 stuks



Artikel	Kleur
800500	wit
800502	zwart



Montageprofielen

Mounting system huk 25

Lengte 6100 mm, blank geanodiseerd
In combinatie met voorgeboorde fijn-stel haken 35 mm [139423]
Haak GH25, recht/ waterpas te stellen middels stelschroef

Length a 6100 mm, silver anodized
In combination with pre-drilled adjustment hooks 139423, 35 mm
Hook GH25, straightening with leveler and fine adjusting screw

Länge a 6100 mm, Silber Eloxiert
in Kombination mit Haken mit fein Abstimmung und Befestigungslöchern 139423, 35 mm
Haak GH25, gerade zu stellen mit Wasserwaage stellen durch Feinstellschraube



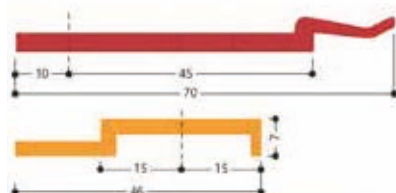
- 1 **139423**
GH 25 (35522) 6 mtr vom-1
- 2 **139420**
HUK 25 (35523) 6 mtr

Mounting system

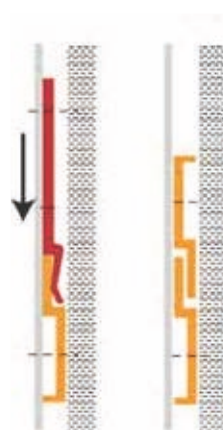
Geschikt voor plaatbevestiging

Suitable for panel mounting
Easy to adjust
Quickly assembled using mounting bracket

Geeignet für Schalttafeleinbau
Einfach zu justieren
Schnell montiert mit Halterung



- 1 **130298**
Bevestigingshaak brute [130297]
Installing hook mill [130297]
Aufhänghaken roh [130297]
- 2 **130297**
Bevestigingsprofiel vom-1 [130298]
Installingprofile anod [130298]
Aufhängprofil elox [130298]



Installing profile

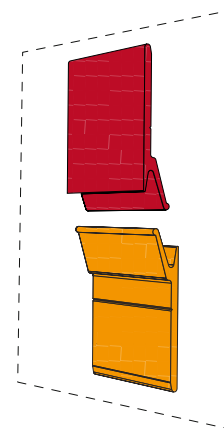
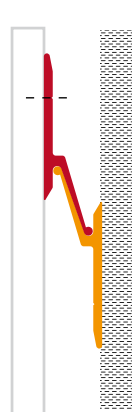
Lightbox Montageprofiel
Geschikt voor wandmontage doeleinden
Geschikt voor oneffen muren
Snel te monteren middels haaksysteem

Lightbox Installing Profile
Suitable for Wall mounting purposes
Suitable for uneven walls
Quickly assembled using bracketsystem

Lightbox Montageprofil
Geeignet für Wand montage zwecke
Geeignet für unebene Wände
Schnell montiert mit Hakensysteme



- 1 2 **130295**
Montageprofiel skeg brute
Mounting profile skeg mill
Montageprofil Skeg roh

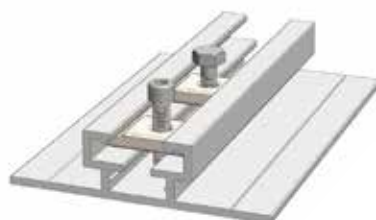


Montageprofiel/solar

830100 Montage profiel/ Solarschraag
130374 RVS M8 borgend exc. plaatmoer
990009 RVS M8 Inbusbolt 30 mm
130376 RVS ring/ moer
130379 / 380 Staal Hamerkop M10x 60 / 40

830100 Mounting profile / Solar Support
130374 INOX M8 exc. Locknut
990009 INOX M8 Inbusbolt 30 mm
130376 INOX ring/ nut
130379 / 380 Steel Hamerbolt M10x 60 / 40

830100 Montageprofiel/ Solar Stutz
130374 Edelstahl M8 exc. Sperrmutter
990009 Edelstahl M8 Inbusbolz 30 mm
130376 Ring / Mutter
130379 / 130380 Stahl Hammerkopf M10x 60/40



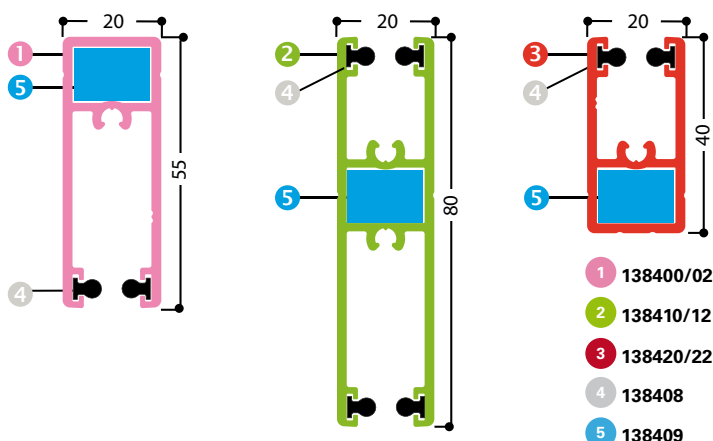
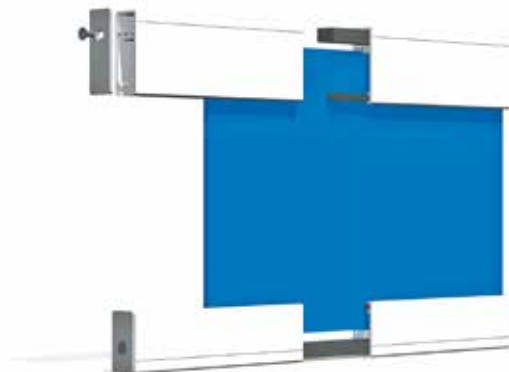
- 1 **830100**
Montageprofiel ZP brute
Mounting profile SP mill
Aufbauprofil ZP roh
- 2 **130374**
RVS M8 excentrische plaatmoer
34x20x6mm
Stainless M8 excentric flat nut
34x20x6mm
Inox M8 excentrischer Flachmutter
34x20x6mm
- 3 **990009**
RVS spanbout M8x30
Tension bolt M8x30 Inox
Spannschraube M8x30 Inox

Sponsorbordprofiel

Voor reclamepanelen (4-8 mm) aan sport en/of evenemententerreinen
Borden eenvoudig te verplaatsen en te wisselen m.b.v. zuignappen
Anti-dreun rubbers t.b.v. dempingen beschikbaar
Kunststof koppelstuk

Sponsoring panel profile
For advertisementpanels (4-8 mm) along sports and/or eventfields
Boards are easily removed and changed by using suction cups
Anti-vibration rubbers for noise reduction
Plastic connectors

Sponsorschild Profile
Für Werbeschilden (4-8 mm) entlang Sport und Veranstaltungsfelder
Einfach und schnell austauschbar durch Saugnapfen.
Antidröhnmaterial
Kunststoff Kupplungen



- 1 138400/02
- 2 138410/12
- 3 138420/22
- 4 138408
- 5 138409

Bij montage van lichtbakken
altijd zorgen voor een deugdelijke
borging (d.m.v. een interne RVS
slot kabel)

Bei Montage und Auhängen von
Leuchtkasten sorgen Sie für ein
Gesicherte Befestigung (durch
interne Edelstahl Schloss Kabel)

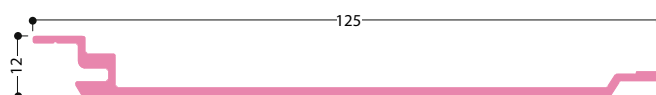
When installing Lightboxes
always take care for an secured
installation. (with an internal
locking cable INOX)

Schrootjesprofiel (2x)

- 1 139232
Brute L 6100mm
Bekleding voor wanden.
Decoratieve afwerking voor gevels.

Mill-finished 6100mm
Cladding for walls
Decorative finish for facade

Roh L 6100
Verkleidung für Wände
Dekor für Mäur



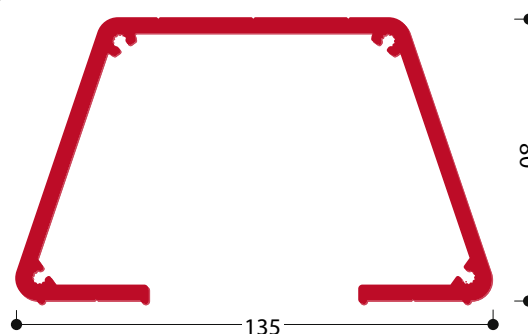
Muurbeugelprofiel 135x80

- 1 130396/97

Muurbeugel profiel 135x80
Muurbeugel (profiel) t.b.v. wand gemonteerde Signs.
Lengte a 6100 mm of op maat gezaagd voorzien van montagegaten.
Finish: brute, geanodiseerd of gelakt [endkap 130398/99]

Wall bracket profile 135x80
Wall bracket (profile) to install Signs on wall.
Length a 6100 mm or cut to size with mounting holes.
Finish: mill, anodized or painted [endcap 130398/99]

Wandhalterung Profil 135x80
Wandhalterung (Profil) um Schilder am Wand zu montieren.
Länge a 6100 mm oder auf Maß geschnitten mit Befestigungslöchern.
Oberfläche: Roh, Eloxiert oder Lackiert [endstück 130398/99]



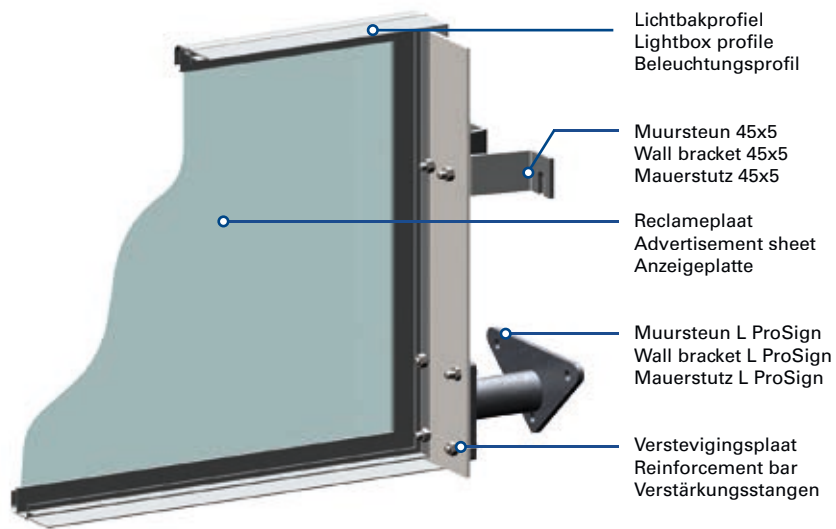
Montage systemen

Muurbeugel wall bracket Maurstutz

Bij montage van lichtbakken altijd zorgen voor een deugdelijke borging (d.m.v. een interne RVS slot kabel)

Bei Montage und Auhängen von Leuchtkasten sorgen Sie für ein Gesicherte Befestigung (durch interne Edelstahl Schloss Kabel)

When installing Lightboxes always take care for an secured installation. (with an internal locking cable INOX)



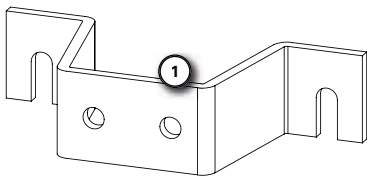
Lichtbakprofiel
Lightbox profiile
Beleuchtungsprofil

Muursteen 45x5
Wall bracket 45x5
Mauerstutz 45x5

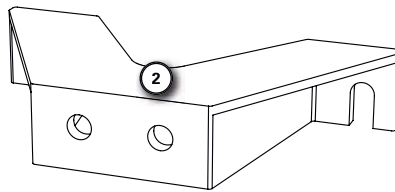
Reclameplaat
Advertisement sheet
Anzeigeplatte

Muursteen L ProSign
Wall bracket L ProSign
Mauerstutz L ProSign

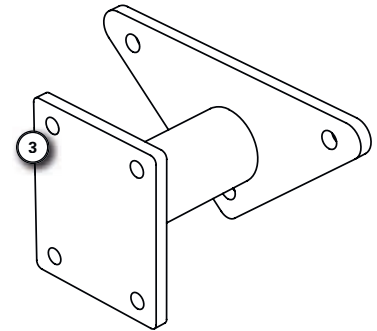
Verstevigingsplaat
Reinforcement bar
Verstärkungsstangen



① 130360
Muursteen 45x5 mm brute
Wall bracket 45x5 mm mill
Mauerstutz 45x5 mm roh



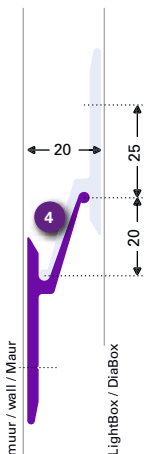
② 130390
Muursteen S
Wall bracket S
Mauerstutz S



③ 130395
Muursteen L
Wall bracket L
Mauerstutz L

Montagestrip/ instalingprofile/ Montageprofil

Geschikt voor muurbevestigingen van lichtbakken, reclameborden, spansystemen en andere plaatmontage
Suitable for wall securing LightBoxes, advertising signs, tension frames and other backsheet constructions
Geeignet für Wand-Sicherung Leuchtkasten, Werbeschilder, Spannrahmen und andere Konstruktionen



④ 130295
Montageprofiel skeg brute
Mounting profile skeg mill
Montageprofil Skeg roh

Afhankelijk van het formaat van de lichtbak 2 of meer regels gebruiken voor een veilige bevestiging.

Depending on size of lightbox use 2 or more lines of installation profiles for save installation.

Abhängig von der Größe des Leuchtkast 2 oder mehr Linien von Montage Profilen verwenden für ein Sichere Befestigung

NL Comhan gebruikt de volgende kwaliteiten:

Brute, onbewerkt aluminium, brute: EN-AW 6060 T6. Blank geanodiseerde aluminium: VB6-A20-VOM1.

Op aanvraag kunnen verschillende anodiseerdiktes worden aangebracht. Bovendien kan Comhan op aanvraag poedercoaten.

Coatings zijn verkrijgbaar in de gangbare RAL kleuren.

EN Comhan uses the following qualities:

Aluminium Mill- finished: EN-AW 6060T6
Anodized aluminum: VB6 A20 VOM1.

Different anodic thickness can be achieved. Moreover Comhan can apply a powdercoating layer upon request.

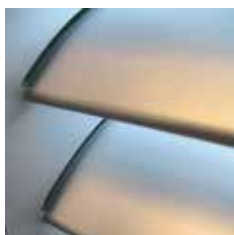
Coatings are available in standard RAL colors.

DE Comhan verwendet die folgenden**Qualitäten:**

Roh: EN-AW 6060 T6

Eloxiertes Aluminium: VB6 A20 VOM1.

Auf Anfrage können verschiedene anodische Dicke erreicht werden. Außerdem kann auf Anfrage das Material in Farben beschichtet werden.



De RAL kleuren op deze pagina geven een indruk van de daadwerkelijke kleur en kunnen niet als kleurstandaard worden gebruikt

The RAL colours on this page give an impression of the true colour and cannot be used as a colour standard

Die RAL-Farbe auf dieser Seite geben einen Eindruck der tatsächlichen Farbe wieder und können nicht als Farbstandard verwendet werden

1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007
1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018
1019	1020	1021	1023	1024	1027	1028	1032
1033	1034	2000	2001	2002	2003	2004	2008
2009	2010	2011	2012	3000	3001	3002	3003
3004	3005	3007	3009	3011	3012	3013	3014
3015	3016	3017	3018	3020	3022	3027	3031
4001	4002	4003	4004	4005	4006	4007	4008
4009	5000	5001	5002	5003	5004	5005	5007
5008	5009	5010	5011	5012	5013	5014	5015
5017	5018	5019	5020	5021	5022	5023	5024
6000	6001	6002	6003	6004	6005	6006	6007
6008	6009	6010	6011	6012	6013	6014	6015
6016	6017	6018	6019	6020	6021	6022	6024
6025	6026	6027	6028	6029	6032	6033	6034
7000	7001	7002	7003	7004	7005	7006	7008
7009	7010	7011	7012	7013	7015	7016	7021
7022	7023	7024	7026	7030	7031	7032	7033
7034	7035	7036	7037	7038	7039	7040	7042
7043	7044	7045	7046	7047	8000	8001	8002
8003	8004	8007	8008	8011	8012	8014	8015
8016	8017	8019	8022	8023	8024	8025	8028
9001	9002	9003	9004	9005	9006	9007	9010
9011	9016	9017	9018				

LED MONTAGE

NL

Sign system: LED montage profiel
 Kenmerk: Profielen lichtslangen
 Medium: LED lichtslangen
 Verlichting: LED
 Profiel brute: EN AW 6060 T6
 Profiel geanodiseerd: VB6-A20 vom-1
 Bevestiging: geboord 4x rond 5mm (2000 mm)

EN

Sign system: LED mounting profile
 Features: Profiles for light strip
 Medium: LED linear light strip
 Illumination: LED
 Profile mill: EN AW 6060 T6
 Profile: anodised: VB6-A20 vom-1
 Fixation: drilled 4x round 5mm (2000 mm)

DE

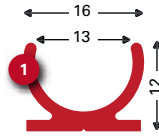
Sign system: LED Montage Profile
 Eigenschaft: Profil für Lichtleiste
 Medium: LED Linear Lichtleiste
 Beleuchtung: LED
 Profiel Roh: EN AW 6060 T6
 Profiel eloxiert: VB6-A20 vom-1
 Fixierung: gebohrt 4x Rund 5mm (2000 mm)



LED montage profielen

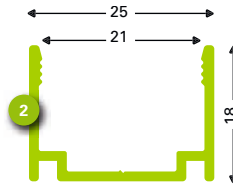
1 139650, 4 mtr

LED-line Kabelgoot 13 mm 4050mm brute
LED-line Cabel channel 13 mm 4 mtr mill
LED-line Kabelprofil 13 mm 4 mtr roh



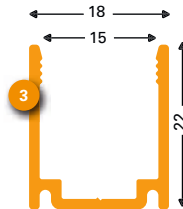
2 139652

LED-line Kabelgoot 18x21 vom-1 2000 geb.
LED-line Cable channel 18x21 anod 2000 dr.
LED-line Kabelprofil 18x21 elox 2000 geb.



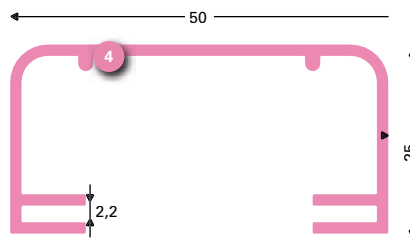
3 139654


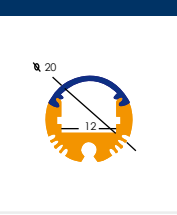

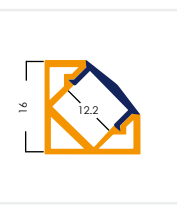

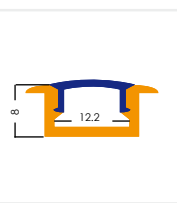

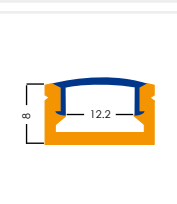

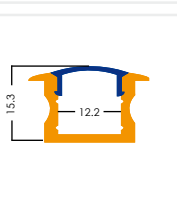

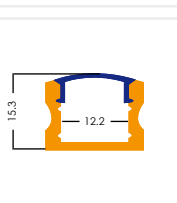

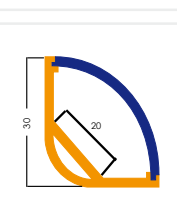
LED-line Kabelgoot 22x15 vom-1 2000 geb.
LED-line Cable channel 22x15 anod 2000 dr.
LED-line Kabelprofil 22x15 elox 2000 geb.



4 139110

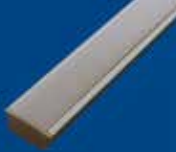
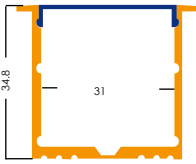

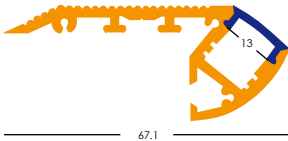

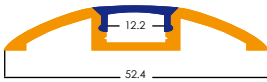

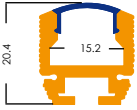
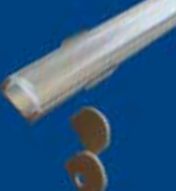
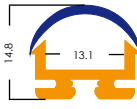
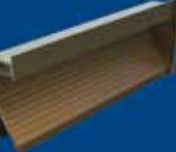


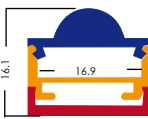
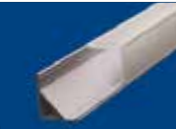
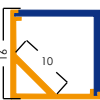
LED-line profiel 50 mm brute
LED-line profile 50 mm mill
LED-line profil 50 mm roh



	<p>125013 LedLine model 1</p> <p>Acrylaat opaal, 125017 Eindkap MG 125018 Eindkap ZG</p>	
	<p>125021 / 22 / 23 LedLine model 2</p> <p>Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125027 Eindkap, MG 125028 Eindkap, ZG 125029 Montageclips</p>	
	<p>125031 / 32 / 33 LedLine model 3</p> <p>Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125037 Eindkap MG 125038 Eindkap ZG</p>	
	<p>125041 / 42 / 43 LedLine model 4</p> <p>Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125047 Eindkap MG 125048 Eindkap ZG 125049 Montageclips</p>	
	<p>125051 / 52 / 53 LedLine model 5</p> <p>Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125057 Eindkap MG 125058 Eindkap ZG</p>	
	<p>125061 / 62 / 63 LedLine model 6</p> <p>Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125067 Eindkap MG 125068 Eindkap ZG 125069 Montageclips</p>	
	<p>125073 LedLine model 7</p> <p>Acrylaat opaal, 125077 Eindkap MG 125078 Eindkap ZG</p>	



LED montage profielen

	125081 / 83 LedLine model 8	Acrylaat helder, Opaal, 125087 Eindkap MG 125088 Eindkap ZG	
	125091 / 92 / 93 LedLine model 9	Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125097 Eindkap MG 125098 Eindkap ZG	
	125101 / 02 / 03 LedLine model 10	Acrylaat helder, Mat, Opaal 125127 Eindkap MG 125128 Eindkap ZG	
	125111 / 12 / 13 LedLine model 11	Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125117 Eindkap ZG 125118 Eindkap MG 125119 MOntageclips	
	125121 / 22 LedLine model 12	Acrylaat helder, Mat, 125127 Eindkap MG 125128 Eindkap ZG	
	125131 / 32 / 33 LedLine model 13	Acrylaat helder, Mat, Opaal, 125137 Eindkap MG 125138 Eindkap ZG	
	125141 LedLine model 14	Acrylaat helder, 125147 Eindkap MG 125148 Eindkap ZG	
	125153 LedLine model 15	Acrylaat Opaal 125157 Eindkap MG 125158 Eindkap ZG	

De profielen worden in blank geanodiseerde uitvoering geleverd in sets met een handels-lengte van 2500 mm. (set is profiel met 1 acrylaat afdekkap en 2 eindkapjes). De acryl-afdekkap en worden geleverd in glashelder, matte of witte uitvoering. Eindkapjes kunnen worden geleverd met of zonder kabelgat.

Koledo posterbox 400 indoor



AFFINIUM® POSTERBOX 400 INDOOR (400i)

The Koledo Affinium Posterbox 400i modules have the same light and binning as the outdoor versions. The only difference between the outdoor and indoor Posterbox modules is the IP rating, which is IP21 for the Posterbox 400i modules.



Product	color temp	lumen output	LEDS/pitch	Power	Ingress/protec	Casetemp	cri	Ambient temp	LV
	K	Lm	psc/mm	W	IP	°C		°C	Cd
Affinium® LPM404i 4 leds	6500	993	4/96	10	21	80	75	-20/60	3383
Affinium® LPM406i 6 leds	6500	1490	6/96	15	21	80	75	-20/60	5075
Affinium® LPM404i 4 leds	5700	938	4/96	10	21	80	75	-20/60	3290
Affinium® LPM406i 6 leds	5700	1400	6/96	15	21	80	75	-20/60	5051
Affinium® LPM404i 4 leds	4000	838	4/96	10	21	80	75	-20/60	3437
Affinium® LPM406i 6 leds	4000	1165	6/96	15	21	80	75	-20/60	4958
Affinium® LPM404i 4 leds	2700	680	4/96	10	21	80	75	-20/60	2446
Affinium® LPM404i 4 leds	2700	1020	6/96	15	21	80	75	-20/60	4147



Koledo posterbox LPM400

Product	color temp	lumen output	LEDS/pitch	Power	Ingress/protec	Casetemp	cri	Ambient temp	LV
	K	Lm	psc/mm	W	IP	°C		°C	Cd
Affinium® LPM400 4leds 6300K	6300 +/-200	790	4/96	11	66	80	85	-20/60	3260
Affinium® LPM400 6leds 6300K	6300 +/-200	1088	6/96	15	66	80	85	-20/60	4500
Affinium® LPM400 4leds 4000K	4000 +/-200	738	4/96	11	66	80	85	-20/60	3050
Affinium® LPM400 6leds 4000K	4000 +/-200	1065	6/96	15	66	80	85	-20/60	4400
Affinium® LPM400 4leds 2700K	2700 +/-200	525	4/96	11	66	80	85	-20/60	2170
Affinium® LPM400 6leds 2700K	2700 +/-200	890	6/96	15	66	80	85	-20/60	3680



AFFINIUM®LED POSTERBOX LPM400

The Koledo Affinium LED posterbox 400 series includes 4 LED and 6 LED versions. This latest generation Posterboxes gives you twice the light. Patented high quality and uniform light.

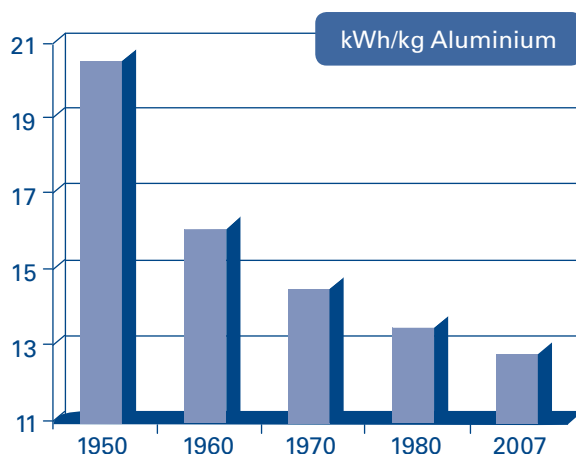


KOLEDO
PROFESSIONAL LED SOLUTIONS

- NL** Aluminium is 100% reyclable zonder verlies van kwaliteit. In Nederland wordt in de transport en bouwsector meer dan 94% van al het gebruikte aluminium gerecycled. Het grote voordeel van recycling is, de geringe energie input, 5% van de oorspronkelijke energiebehoefte voor nieuw aluminium, is nodig voor het maken van nieuw aluminium uit aluminiumschroot.
- EN** Aluminium is 100% recyclable without any loss of its natural qualities. In the Netherlands, almost 94% of the aluminium used in the transport and construction industries is recycled material. The production of new aluminium from aluminium scrap requires a small energy input, 5% of the original energy requirements for the production of the new aluminium.
- DE** Aluminium ist 100% recyclebar ohne Verlust seiner Jede natürlichen Qualitäten. In den Niederlanden wird z.B. im Transport- und Bausektor mehr als 94 % des gebrauchten Aluminiums recycelt. Der große Vorteil von Recycling ist die geringe benötigte Energiemenge. Nur 5 % der ursprünglich benötigten Energie für die Gewinnung von neuem Aluminium wird für die Herstellung von Aluminium aus Aluminiumschrott benötigt.



Dalende energieverbruik/Decreasing use of Energy/Reduzierter Energieverbrauch



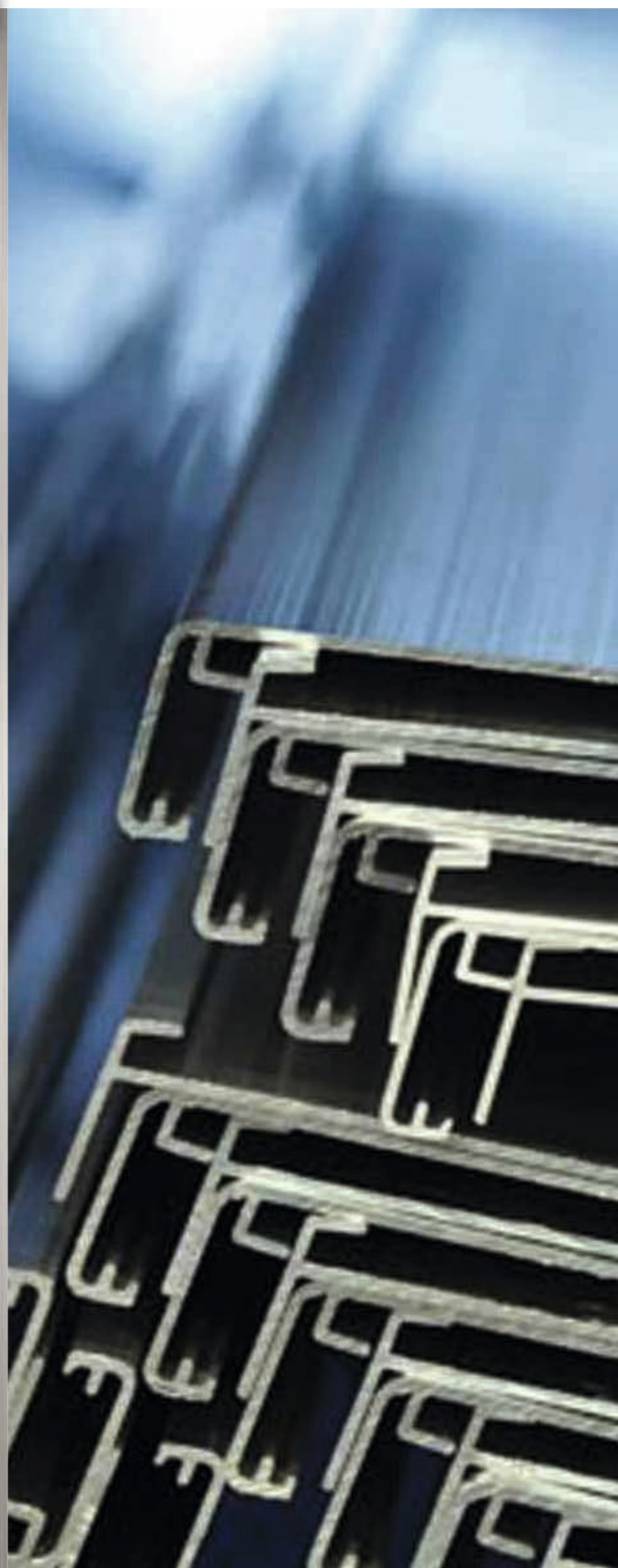
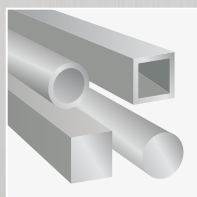
ALUMINIUM

PROFIELEN

Voor aluminium profielen uit voorraad, bent u bij Comhan aan het juiste adres. Met een omvangrijk assortiment en een voorraad van ca. 900 ton, hebben we snel een vakkundig antwoord op vrijwel elke vraag naar aluminium. Ook als het gaat om klantspecifieke wensen of fabrieksvolume.

For aluminium profiles from stock, Comhan is the right address. With our extensive range and almost 900 tons in stock, we are able to rapidly and expertly fulfil just about all your requests for aluminium. This also includes client specific demands or factory volume.

Für Aluminiumprofile ab Lager ist Comhan die richtige Adresse. Mit unserer umfangreichen Produktpalette und fast 900 Tonnen auf Lager, können wir schnell und fachmännisch so ziemlich jeden Bedarf an Aluminium erfüllen. Dazu gehören auch kundenspezifische Anforderungen oder Werksmengen.



Hoekprofiel / Angles / Winkelprofil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-9

Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

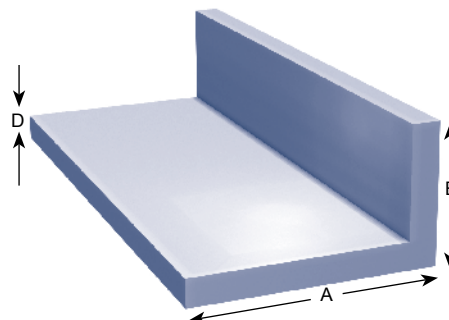
Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge /

Profile < 0.2 kg/m unterliegen einem Preiszuschlag



nr.	A x B x D	kg/mtr
101005	10 x 10 x 1.5	0,07*
101010	10 x 10 x 2,0	0,10*
101016	15 x 10 x 2,0	0,12*
101020	15 x 15 x 1.5	0,12*
101025	15 x 15 x 2,0	0,15*
101030	15 x 15 x 3,0	0,22
101035	20 x 10 x 1,5	0,12*
101040	20 x 10 x 2,0	0,15*
101055	20 x 15 x 2,0	0,18*
101060	20 x 20 x 1.5	0,16*
101065	20 x 20 x 2,0	0,21
101070	20 x 20 x 3,0	0,30
101080	25 x 10 x 2,0	0,18*
101085	25 x 15 x 2,0	0,21
101090	25 x 15 x 3,0	0,30
101095	25 x 20 x 2,0	0,23
101100	25 x 20 x 3,0	0,35
101105	25 x 25 x 1.5	0,20
101110	25 x 25 x 2,0	0,26
101115	25 x 25 x 3,0	0,38
101125	30 x 10 x 2,0	0,21
101130	30 x 15 x 2,0	0,23
101135	30 x 15 x 3,0	0,34
101140	30 x 20 x 2,0	0,26
101145	30 x 20 x 3,0	0,38
101150	30 x 20 x 4,0	0,50
101155	30 x 25 x 2,0	0,29
101165	30 x 30 x 2,0	0,31
101170	30 x 30 x 3,0	0,46
101175	30 x 30 x 4,0	0,60
101180	30 x 30 x 5,0	0,74
101183	35 x 15 x 2,0	0,26
101185	35 x 20 x 2,0	0,29
101193	35 x 25 x 2,0	0,31

nr.	A x B x C	kg/mtr
101200	35 x 35 x 2,0	0,37
101205	35 x 35 x 3,0	0,54
101210	35 x 35 x 4,0	0,71
101215	35 x 35 x 5,0	0,88
101220	40 x 10 x 2,0	0,26
101225	40 x 15 x 2,0	0,29
101230	40 x 20 x 2,0	0,31
101235	40 x 20 x 3,0	0,46
101240	40 x 20 x 4,0	0,60
101245	40 x 25 x 2,0	0,34
101250	40 x 25 x 3,0	0,50
101255	40 x 30 x 2,0	0,37
101260	40 x 30 x 3,0	0,54
101262	40 x 30 x 4,0	0,71
101265	40 x 40 x 2,0	0,42
101270	40 x 40 x 3,0	0,62
101275	40 x 40 x 4,0	0,82
101280	40 x 40 x 5,0	1,01
101290	45 x 45 x 2,0	0,48
101295	45 x 45 x 3,0	0,70
101296	45 x 45 x 5,0	1,15
101297	50 x 10 x 2,0	0,31
101298	50 x 15 x 2,0	0,34
101300	50 x 20 x 2,0	0,37
101305	50 x 20 x 3,0	0,54
101310	50 x 25 x 2,0	0,39
101315	50 x 25 x 3,0	0,58
101316	50 x 25 x 4,0	0,77
101318	50 x 30 x 2,0	0,42
101320	50 x 30 x 3,0	0,62
101325	50 x 30 x 4,0	0,82
101335	50 x 50 x 2,0	0,53
101340	50 x 50 x 3,0	0,79
101345	50 x 50 x 4,0	1,04
101350	50 x 50 x 5,0	1,28

Hoekprofiel / Angles / Winkelprofil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-9

Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

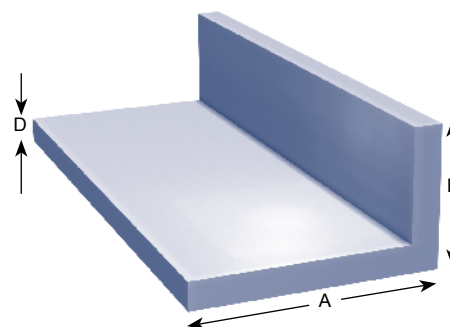
Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.



nr.	A x B x D	kg/mtr
101352	60 x 10 x 2,0	0,37
101353	60 x 15 x 2,0	0,39
101354	60 x 20 x 2,0	0,42
101355	60 x 25 x 2,0	0,45
101357	60 x 25 x 3,0	0,66
101360	60 x 30 x 2,0	0,48
101365	60 x 30 x 3,0	0,70
101370	60 x 30 x 4,0	0,93
101373	60 x 40 x 2,0	0,53
101374	60 x 40 x 3,0	0,79
101375	60 x 40 x 4,0	1,04
101377	60 x 40 x 5,0	1,28
101380	60 x 60 x 2,0	0,64
101385	60 x 60 x 3,0	0,95
101390	60 x 60 x 4,0	1,25
101400	60 x 60 x 6,0	1,85
101402	62 x 17 x 2,0	0,42
101404	70 x 20 x 2,0	0,48
101405	70 x 25 x 2,5	0,62
101407	70 x 40 x 2,0	0,58
101408	70 x 70 x 3,0	1,11
101410	70 x 70 x 7,0	2,51
101413	75 x 40 x 3,0	0,91
101415	75 x 50 x 5,0	1,62
101418	80 x 15 x 2,0	0,50
101419	80 x 20 x 2,0	0,53
101420	80 x 25 x 2,0	0,56
101421	80 x 30 x 2,0	0,58
101423	80 x 30 x 3,0	0,87
101425	80 x 40 x 3,0	0,95
101430	80 x 40 x 4,0	1,25
101440	80 x 50 x 6,4	2,14
101450	80 x 80 x 3,0	1,27
101460	80 x 80 x 8,0	3,28

nr.	A x B x D	kg/mtr
101462	90 x 40 x 2,0	0,69
101463	100 x 20 x 2,0	0,64
101466	100 x 25 x 2,0	0,66
101467	100 x 30 x 3,0	1,03
101470	100 x 40 x 4,0	1,47
101475	100 x 50 x 3,0	1,19
101476	100 x 50 x 5,0	1,96
101480	100 x 64 x 8,0	3,37
101485	100 x 100 x 10,0	5,13
101487	120 x 40 x 4,0	1,69
101488	120 x 20 x 2,0	0,75
101489	120 x 60 x 6,0	2,82
101490	120 x 80 x 10,0	5,13
101493	130 x 30 x 3,0	1,27
101495	150 x 75 x 8,0	4,69
101496	150 x 75 x 10,0	5,81
101550	200 x 100 x 10,0	7,83

Platstaf / Flat bar / Rechteckstangen

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-9

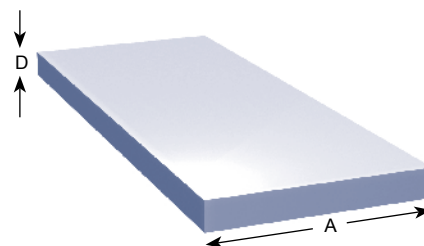
Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge /
Profile < 0,2 kg/m onderliegen een Preisauflschlag

nr.	A x D	kg/mtr
102005	10 x 2	0,05*
102010	10 x 3	0,08*
102015	10 x 4	0,11*
102020	10 x 5	0,14*
102025	15 x 2	0,08*
102030	15 x 3	0,12*
102035	15 x 4	0,16*
102040	15 x 5	0,20
102045	15 x 6	0,24
102050	15 x 8	0,32
102055	15 x 10	0,41
102060	20 x 2	0,11*
102065	20 x 3	0,16*
102070	20 x 4	0,22
102075	20 x 5	0,27
102080	20 x 6	0,32
102085	20 x 8	0,43
102090	20 x 10	0,54
102092	20 x 12	0,65
102095	20 x 15	0,81
102100	25 x 2	0,14*
102105	25 x 3	0,20
102110	25 x 4	0,27
102115	25 x 5	0,34
102120	25 x 6	0,41
102125	25 x 8	0,54
102130	25 x 10	0,68
102135	25 x 12	0,81
102140	25 x 15	1,01
102145	25 x 20	1,35
102150	30 x 2	0,16*
102155	30 x 3	0,24
102160	30 x 4	0,32
102165	30 x 5	0,41
102170	30 x 6	0,49

nr.	A x D	kg/mtr
102175	30 x 8	0,65
102180	30 x 10	0,81
102185	30 x 12	0,97
102190	30 x 15	1,22
102195	30 x 20	1,62
102205	35 x 2	0,19*
102210	35 x 3	0,28
102215	35 x 4	0,38
102220	35 x 5	0,47
102225	35 x 6	0,57
102230	35 x 8	0,76
102235	35 x 10	0,95
102240	35 x 15	1,42
102245	40 x 2	0,22
102250	40 x 3	0,32
102255	40 x 4	0,43
102260	40 x 5	0,54
102265	40 x 6	0,65
102270	40 x 8	0,86
102275	40 x 10	1,08
102280	40 x 12	1,30
102285	40 x 15	1,62
102290	40 x 20	2,16
102295	40 x 25	2,70
102300	45 x 3	0,36
102310	45 x 5	0,61
102313	45 x 6	0,73
102315	50 x 2	0,27
102320	50 x 3	0,41
102325	50 x 4	0,54
102330	50 x 5	0,68
102335	50 x 6	0,81
102340	50 x 8	1,08
102345	50 x 10	1,35
102350	50 x 12	1,62

Platstaf / Flat bar / Rechteckstangen

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-5

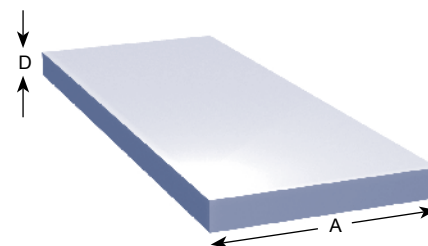
Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	A x D	kg/mtr
102355	50 x 15	2,03
102360	50 x 20	2,70
102365	50 x 25	3,38
102370	50 x 30	4,05
102375	60 x 2	0,32
102380	60 x 3	0,49
102385	60 x 4	0,65
102390	60 x 5	0,81
102395	60 x 6	0,97
102400	60 x 8	1,30
102405	60 x 10	1,62
102410	60 x 12	1,94
102415	60 x 15	2,43
102420	60 x 20	3,24
102425	60 x 25	4,05
102430	60 x 30	4,86
102435	70 x 2	0,38
102440	70 x 3	0,57
102445	70 x 4	0,76
102450	70 x 5	0,95
102455	70 x 6	1,13
102460	70 x 8	1,51
102470	70 x 10	1,89
102471	70 x 12	2,27
102472	70 x 15	2,84
102474	80 x 2	
102475	80 x 3	0,65
102480	80 x 4	0,86
102485	80 x 5	1,08
102490	80 x 6	1,30
102495	80 x 8	1,73
102500	80 x 10	2,16
102505	80 x 12	2,59
102510	80 x 15	3,24
102515	80 x 20	4,32
102520	80 x 30	6,48
102522	80 x 40	8,64

nr.	A x D	kg/mtr
102523	90 x 10	2,43
102524	100 x 2	0,55
102525	100 x 3	0,81
102530	100 x 4	1,08
102535	100 x 5	1,35
102540	100 x 6	1,62
102545	100 x 8	2,16
102550	100 x 10	2,70
102555	100 x 12	3,24
102560	100 x 15	4,05
102565	100 x 20	5,40
102569	120 x 4	1,30
102570	120 x 5	1,62
102574	120 x 6	1,94
102572	120 x 8	2,59
102575	120 x 10	3,24
102580	125 x 10	3,38
102585	125 x 15	5,06
102590	125 x 30	10,13
102598	150 x 8	3,24
102600	150 x 10	4,05
102603	150 x 12	4,86
102605	150 x 15	6,08
102610	150 x 20	8,10
102615	200 x 10	5,40
102617	200 x 15	8,10
102620	200 x 20	10,80

U-profiel / U-profile / U-Profil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-9

Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

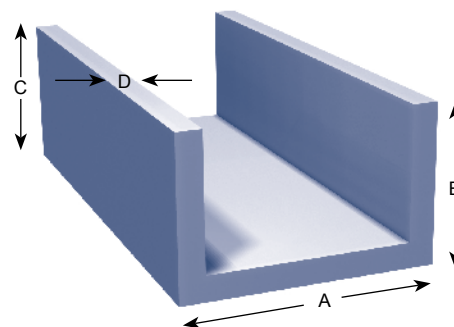
Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge /

Profile < 0,2 kg/m onderliegen een prijsaanslag

** Lengte / length / Länge: 5 Mtr



nr.	B x A x C x D	kg/mtr
104005**	12 x 8 x 12 x 1,0	0,08*
104007**	10 x 10 x 10 x 1,0	0,08*
104010	10 x 10 x 10 x 1,5	0,11*
104015	10 x 10 x 10 x 2,0	0,14*
104020	15 x 10 x 15 x 1,5	0,15*
104025	15 x 12 x 15 x 2,0	0,21
104035	20 x 12 x 20 x 2,0	0,26
104017	12,5 x 12,5 x 12,5 x 1,5	0,14*
104038	40 x 14 x 9 x 2,0	0,32
104040	15 x 15 x 15 x 1,5	0,17*
104045	15 x 15 x 15 x 2,0	0,22
104050	15 x 15 x 15 x 3,0	0,32
104055	20 x 15 x 20 x 2,0	0,28
104065	10 x 20 x 10 x 2,0	0,19*
104070	12 x 20 x 12 x 2,0	0,22
104075	15 x 20 x 15 x 2,0	0,25
104080	20 x 20 x 20 x 2,0	0,30
104085	20 x 20 x 20 x 3,0	0,44
104090	25 x 20 x 25 x 2,0	0,36
104095	30 x 20 x 30 x 2,0	0,41
104098	40 x 20 x 40 x 2,0	0,53
104086	22 x 22 x 22 x 2,0	0,34
104102	20 x 22 x 20 x 2,0	0,31
104103	30 x 22 x 11 x 2,0	0,32
104105	12 x 25 x 12 x 2,0	0,24
104107	15 x 25 x 15 x 2,0	0,28
104110	20 x 25 x 20 x 2,0	0,33
104115	20 x 25 x 20 x 3,0	0,48
104125	25 x 25 x 25 x 2,0	0,38
104130	25 x 25 x 25 x 3,0	0,56
104135	40 x 25 x 40 x 3,0	0,80

nr.	B x A x C x D	kg/mtr
104109	15 x 30 x 15 x 3,0	0,44
104140	20 x 30 x 20 x 2,0	0,36
104150	25 x 30 x 25 x 2,0	0,41
104155	25 x 30 x 25 x 4,0	0,75
104160	30 x 30 x 30 x 2,0	0,46
104165	30 x 30 x 30 x 3,0	0,68
104170	20 x 35 x 20 x 2,0	0,38
104175	20 x 40 x 20 x 2,0	0,41
104180	20 x 40 x 20 x 3,0	0,60
104190	25 x 40 x 25 x 3,0	0,68
104195	25 x 40 x 25 x 4,0	0,89
104198	30 x 40 x 30 x 3,0	0,76
104200	30 x 40 x 30 x 4,0	0,99
104203	40 x 40 x 40 x 2,0	0,63
104205	40 x 40 x 40 x 3,0	0,92
104210	40 x 40 x 40 x 4,0	1,21
104214	25 x 45 x 25 x 3,0	0,72
104215	25 x 50 x 25 x 2,5	0,64
104220	25 x 50 x 25 x 3,0	0,76
104221	25 x 50 x 25 x 4,0	0,99
104225	30 x 50 x 30 x 3,0	0,84
104233	40 x 50 x 40 x 3,0	1,00
104235	40 x 50 x 40 x 4,0	1,32
104240	40 x 50 x 40 x 5,0	1,62
104244	50 x 50 x 50 x 3,0	1,17
104245	50 x 50 x 50 x 4,0	1,53
104250	50 x 50 x 50 x 5,0	1,89
104255	30 x 60 x 30 x 4,0	1,21
104259	40 x 60 x 40 x 3,0	1,09
104260	40 x 60 x 40 x 4,0	1,43
104265	40 x 60 x 40 x 5,0	1,76
104267	60 x 60 x 60 x 4,0	1,86
104270	40 x 80 x 40 x 4,0	1,64
104275	50 x 80 x 50 x 5,0	2,30

U-profiel / U-profile / U-Profil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-9

Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

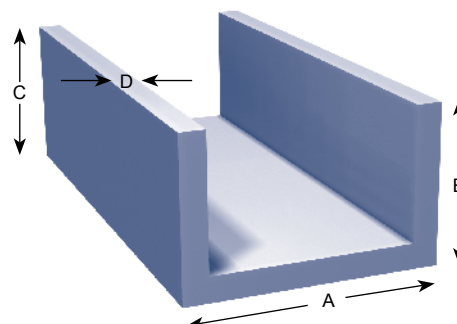
Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.



nr.	B x A x C x D	kg/mtr
104277	40 x 100 x 40 x 3,0	1,41
104278	50 x 100 x 50 x 2,0	1,06
104285	50 x 100 x 50 x 5,0	2,57
104290	64 x 100 x 64 x 6,4	3,72

nr.	B x A x C x D	kg/mtr
104295	80 x 125 x 80 x 8,0	5,81
104300	50 x 150 x 50 x 10,0	6,21
104305	80 x 160 x 80 x 10,0	8,10

T-profiel / T-profile / T-Profil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T6/T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-9

Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

Mechanische eigenschappen: EN 755-2

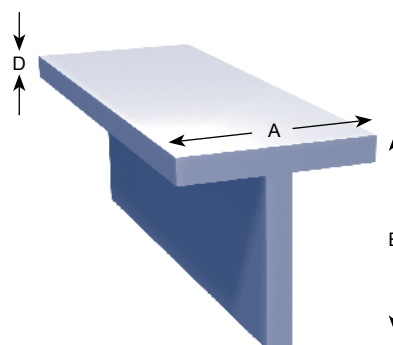
Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijs toeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge /
Profile < 0,2 kg/m unterliegen einem Preisaufschlag



nr.	A X B X D	kg/mtr
103005	15 x 15 x 2,0	0,15*
103015	20 x 20 x 2,0	0,21
103030	25 x 25 x 2,0	0,26
103035	25 x 25 x 3,0	0,38
103045	30 x 30 x 2,0	0,31
103050	30 x 30 x 3,0	0,46
103055	35 x 35 x 3,0	0,54
103060	40 x 25 x 3,0	0,50
103065	40 x 30 x 2,0	0,37
103068	40 x 40 x 2,0	0,42

nr.	A X B X D	kg/mtr
103070	40 x 40 x 3,0	0,62
103075	40 x 40 x 4,0	0,82
103085	50 x 50 x 3,0	0,79
103090	50 x 50 x 4,0	1,04
103095	50 x 50 x 5,0	1,28
103098	60 x 40 x 5,0	1,28
103100	60 x 60 x 3,0	0,95
103105	60 x 60 x 6,0	1,85
103110	80 x 50 x 5,0	1,69

Rechthoekige buis

Rechthoekige buis / Square tube / Rechteckrohre

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-7

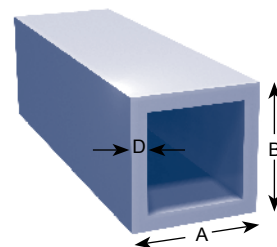
Technische leveringsvoorwaarden: EN 755-1

Chemische samenstelling: EN 573-3

Mechanische eigenschappen: EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Buitenradius 5 / binnenradius 2 / R5r2

nr.	A x B x D	kg/mtr
107005	15 x 15 x 1,5	0,22
107010	15 x 15 x 2,0	0,28
107019	20 x 10 x 1,5	0,22
107020	20 x 10 x 2,0	0,28
107023	20 x 15 x 2,0	0,33
107025	20 x 20 x 1,5	0,30
107030	20 x 20 x 2,0	0,39
107033	25 x 15 x 2,0	0,39
107035	25 x 25 x 1,5	0,38
107040	25 x 25 x 2,0	0,50
107045	25 x 25 x 3,0	0,71
107048	30 x 15 x 2,0	0,44
107050	30 x 20 x 2,0	0,50
107054	30 x 25 x 1,5	0,42
107055	30 x 30 x 2,0	0,60
107057	30 x 30 x 2,5	0,74
107060	30 x 30 x 3,0	0,87
107067	35 x 20 x 2,0	0,68
107085	35 x 35 x 2,5	0,88
107082	35 x 35 x 2,0	
107090	40 x 20 x 2,0	0,60
107095	40 x 20 x 3,0	0,87
107098	40 x 25 x 2,0	0,66
107102	40 x 30 x 2,0	0,71
107105	40 x 30 x 3,0	1,04
107110	40 x 40 x 2,0	0,82
107115	40 x 40 x 3,0	1,20
107120	40 x 40 x 4,0	1,56
107128	45 x 45 x 2,0	0,93
107129	50 x 15 x 2,0	0,66
107130	50 x 20 x 2,0	0,71
107140	50 x 25 x 2,0	0,77
107145	50 x 25 x 3,0	1,12

nr.	A x B x D	kg/mtr
107150	50 x 30 x 2,0	0,82
107155	50 x 30 x 3,0	1,20
107158	50 x 40 x 2,0	0,95
107160	50 x 40 x 4,0	1,77
107165	50 x 50 x 2,0	1,04
107170	50 x 50 x 3,0	1,52
107172	50 x 50 x 4,0	1,99
107173	60 x 20 x 2,0	0,82
107175	60 x 25 x 3,0	1,28
107180	60 x 30 x 2,0	0,93
107181	60 x 30 x 3,0	1,36
107183	60 x 40 x 2,0	1,04
107185	60 x 40 x 3,0	1,52
107190	60 x 40 x 4,0	1,99
107195	60 x 60 x 2,0	1,25
107200	60 x 60 x 3,0	1,85
107205	60 x 60 x 4,0	2,42
107204	60 x 60 x 5,0	2,97
107206	65 x 65 x 2,5	1,69
107207	70 x 30 x 3,0	1,52
107208	70 x 70 x 2,0	1,47
107209	70 x 20 x 2,0	0,93
107210	70 x 70 x 4,0	2,85
107211	70 x 40 x 3,0	1,69
107212	80 x 30 x 2,0	1,17
107213	80 x 30 x 3,0	1,68
107214	80 x 40 x 2,0	1,25
107215	80 x 40 x 3,0	1,85
107220	80 x 40 x 4,0	2,42
107225	80 x 50 x 4,0	2,64
107230	80 x 80 x 3,0	2,49
107231*	80 x 80 x 3,0	2,49
107232	80 x 80 x 4,0	3,28

Rechthoekige buis / Square tube / Rechteckrohre

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-7

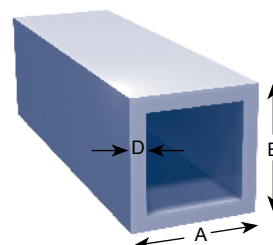
Technische leveringsvoorwaarden/ EN 755-1

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

** Buitenradius 4 / binnenradius 2 / R4r2

nr.	A x B x D	kg/mtr
107233	100 x 18 x 2,0	1,23
107234	100 x 20 x 2,0	1,25
107236	100 x 25 x 3,0	1,93
107235	100 x 40 x 3,0	2,17
107240	100 x 40 x 4,0	2,85
107250	100 x 50 x 3,0	2,33
107255	100 x 50 x 4,0	3,07
107256	100 x 60 x 4,0	3,28
107257	100 x 100 x 4,0	4,15
107258**	100 x 100 x 4,0	4,15
107265	120 x 30 x 3,0	2,33
107270	120 x 40 x 4,0	3,28
107275	120 x 50 x 4,0	3,50
107274	120 x 60 x 4,0	3,72

nr.	A x B x D	kg/mtr
107278	120 x 120 x 2,5	3,17
107279	120 x 120 x 5,0	6,21
107280	130 x 50 x 4,0	3,72
107283	150 x 50 x 3,0	3,14
107285	150 x 40 x 4,0	3,93
107290	150 x 50 x 4,0	4,15
107295	170 x 70 x 4,0	5,01
107300	180 x 40 x 4,0	4,58
107305	200 x 50 x 4,0	5,23
107310	200 x 100 x 4,0	6,46



Ronde buis / Round tube / Rundrohre

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-7

Technische leveringsvoorwaarden/ EN 755-1

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

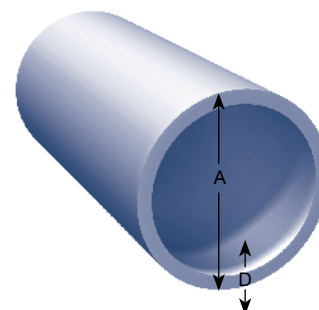
Mechanische eigenschappen volgens EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge / Profile < 0,2 kg/m unterliegen einem Preiszuschlag



nr.	A x D	kg/mtr
106001	8 x 1,0	0,06*
106002	10 x 1,0	0,08*
106003	12 x 1,0	0,09*
106005	16 x 1,5	0,18*
106006	16 x 2,0	0,24
106010	18 x 1,5	0,21
106013	20 x 5,0	0,64
106014	19 x 1,5	0,23
106015	20 x 2,0	0,31
106016	20 x 1,5	0,24
106017	22 x 2,0	0,34
106018	22 x 1,5	0,26
106019	25 x 3,0	0,56
106020	25 x 1,5	0,30
106025	25 x 2,0	0,39
106030	25 x 2,5	0,48
106032	25 x 5,0	0,85
106035	28 x 1,5	0,34
106040	30 x 1,5	0,36
106045	30 x 2,0	0,48
106050	30 x 2,5	0,58
106052	30 x 5,0	1,06
106055	32 x 1,5	0,39
106060	35 x 1,5	0,43
106070	35 x 2,0	0,56
106075	35 x 2,5	0,69
106077	35 x 5,0	1,27
106078	38 x 1,5	0,46
106079	40 x 5,0	1,48
106085	40 x 2,0	0,64
106090	40 x 2,5	0,80
106093	42 x 2,0	0,68
106095	42 x 1,5	0,52
106097	42 x 3,0	0,99
106100	45 x 2,5	0,90
106101	45 x 2,0	
106102	48 x 3,0	1,15
106103	50 x 1,5	0,62
106105	50 x 2,5	1,01
106108	50 x 4,0	1,56

nr.	A x D	kg/mtr
106110	50 x 5,0	1,91
106111	50 x 10,0	3,39
106115	55 x 2,5	1,11
106120	60 x 2,5	1,22
106125	60 x 3,0	1,45
106130	60 x 5,0	2,33
106132	60 x 6,0	2,75
106135	63 x 3,0	1,53
106140	70 x 3,0	1,70
106145	70 x 5,0	2,76
106146	64 x 2,0	1,05
106147	75 x 2,0	1,24
106148	75 x 2,5	1,54
106149	76 x 3,0	1,86
106150	80 x 2,0	1,32
106151	80 x 2,5	1,64
106153	80 x 3,0	1,96
106155	80 x 4,0	2,58
106160	80 x 5,0	3,18
106165	84 x 2,0	1,39
106167	90 x 3,0	2,21
106170	90 x 5,0	3,60
106175	100 x 3,0	2,47
106180	100 x 5,0	4,03
106185	110 x 5,0	4,45
106190	115 x 5,0	4,67
106195	125 x 4,0	4,11
106200	128 x 4,0	4,21
106205	140 x 4,0	4,61
106213	150 x 5,0	6,15
106215	165 x 5,0	6,79
106220	180 x 6,0	8,86

H-profiel / H-profile / H-Profil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-7

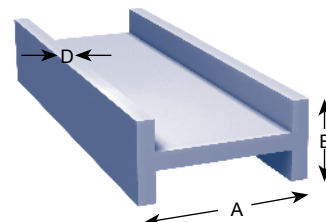
Technische leveringsvoorwaarden/ EN 755-1

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge / Profile < 0,2 kg/m unterliegen einem Preisauflschlag

nr.	B x A x D	kg/mtr
105102	11,5 x 8 x 1,5	0,11*
105103	20 x 10 x 1,5	0,19*
105105	30 x 10 x 1,5	0,27
105110	30 x 14 x 2,0	0,38
105112	32 x 18 x 1,5	0,32

nr.	B x A x D	kg/mtr
105115	32 x 23 x 1,5	0,34
105118	32 x 28 x 1,5	0,36
105125	32 x 43 x 1,5	0,42
105130	32 x 53 x 1,5	0,46

Z-profiel / Z-profile / Z-Profil

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-7

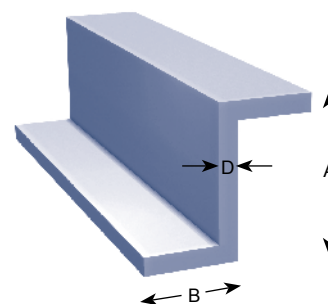
Technische leveringsvoorwaarden/ EN 755-1

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 755-2

Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* **Profielen < 0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles < 0.2 kg/m are subject to a price surcharge / Profile < 0,2 kg/m unterliegen einem Preisauflschlag**

nr.	B x A x B x D	kg/mtr
105005	14 x 8 x 14 x 2,0	0,17*
105010	15 x 10 x 15 x 2,0	0,19*
105015	15 x 20 x 15 x 2,0	0,25
105020	25 x 25 x 25 x 3,0	0,56

nr.	B x A x B x D	kg/mtr
105023	40 x 30 x 40 x 4,0	1,10
105025	20 x 40 x 20 x 2,0	0,41
105030	25 x 50 x 25 x 2,0	0,52

Vierkantstaf & Rondstaf

Vierkant staf / Square bar / Rechteckstangen

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6082 T6 of EN AW-6060 T6

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-5

Technische leveringsvoorwaarden/ EN 755-1

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 755-2

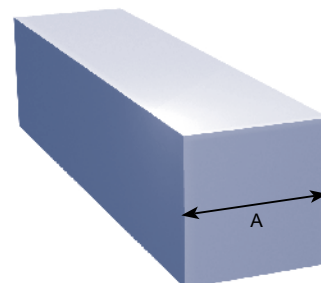
Lengte / Length / Länge: 3 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen <0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles <0.2 kg/m are subject to a price surcharge / Profile <0,2 kg/m unterliegen einem Preisauflschlag

** Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T6 & Lengte / Length / Länge: 6 Mtr



nr.	A	kg/mtr
112008**	8	0,17*
112009**	10	0,27
112010	10	0,27
112012**	12	0,39
112015	15	0,61
112016**	15	0,61
112020	20	1,08
112022**	25	1,69
112025	25	1,69

nr.	A	kg/mtr
112030	30	2,43
112035	35	3,31
112040	40	4,32
112050	50	6,75
112060	60	9,72
112070	70	13,23
112080	80	17,28
112100	100	27,00

Rond staf / Round bar / Rundstangen

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6082 T6

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-5

Technische leveringsvoorwaarden/ EN 755-1

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 755-2

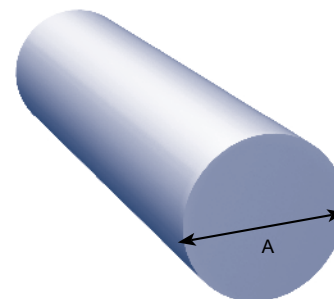
Lengte / Length / Länge: 3 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

* Profielen <0,2 kg/mtr hebben een prijstoeslag / Profiles <0.2 kg/m are subject to a price surcharge / Profile <0,2 kg/m unterliegen einem Preisauflschlag

** Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T6 & Lengte / Length / Länge: 6 Mtr



nr.	A	kg/mtr
111006**	6	0,08*
111008**	8	0,14*
111010**	10	0,21
111012	12	0,31
111015	15	0,48
111016	16	0,54
111020	20	0,85
111025	25	1,33
111030	30	1,91
111035	35	2,60

nr.	A	kg/mtr
111040	40	3,39
111050	50	5,30
111060	60	7,63
111070	70	10,39
111080	80	13,57
111090	90	17,18
111100	100	21,21
111110	110	25,66
111120	120	30,54

ALUMINIUM

WATERSLAGEN & PROFIELEN

Innovatie en diversiteit vindt u in onze omvangrijke serie waterslagen en hulpprofielen. Comhan ondersteunt bouwende Nederland in het leveren van een perfect eindproduct. En we inspireren architecten tot doordachte toepassingen. De voorraad is indrukwekkend. De kwaliteit van de uitvoering en toegepaste materialen uitmuntend!

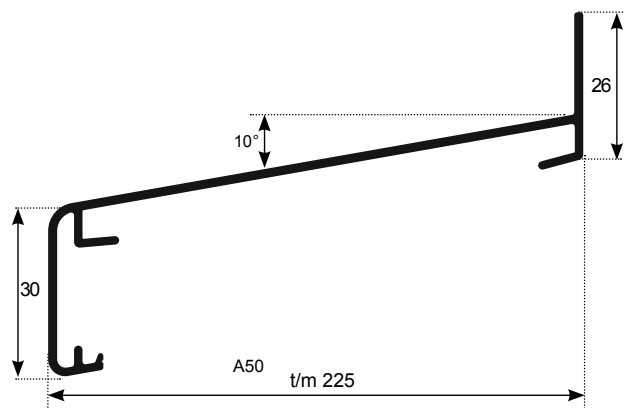
Diversity and innovation can be found in our extensive series of window sill and auxiliary profiles. Comhan supports the construction sector in the Netherlands by supplying the perfect end product. In addition, we are a source of inspiration for architects in delivering well considered applications. Our stock is impressive. The quality of manufacture, finish and applied materials is quite simply excellent!

Unsere umfangreiche Serie an Abtropfkanten und Hilfsprofilen bieten Mannigfaltigkeit und Innovation. In den Niederlanden unterstützt Comhan den Bausektor durch die Versorgung mit perfekten Endprodukten. Ferner sind wir eine Quelle der Inspiration für Architekten, die gut durchdachte Anwendungen bereitstellen. Unser Lagerbestand ist eindrucksvoll. Die Herstellungsqualität, die Oberflächenbehandlung sowie die verwendeten Materialien sind ganz einfach ausgezeichnet!



Waterslag 30-SL

Waterslag 30 Softline 10° / Window sill / Abtropfkante



Montagevoorbeeld
metselwerk kopschot
type A, B / anker
type 1



Kopschot type C
(stucwerk, links / rechts)



Anker type 1

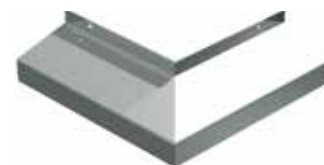


Onderliggend koppelstuk
verstek



Onderliggend
koppelstuk recht

Gelaste buitenhoek 90°



Gelaste binnenhoek 90°



Kopschot type B
(metselwerk, links / rechts)



Kopschot type A
(metselwerk, links / rechts)



Kopschot type D
(stucwerk, links / rechts)



Art.	A
161050	50 mm
161075	75 mm
161095	95 mm
161120	120 mm

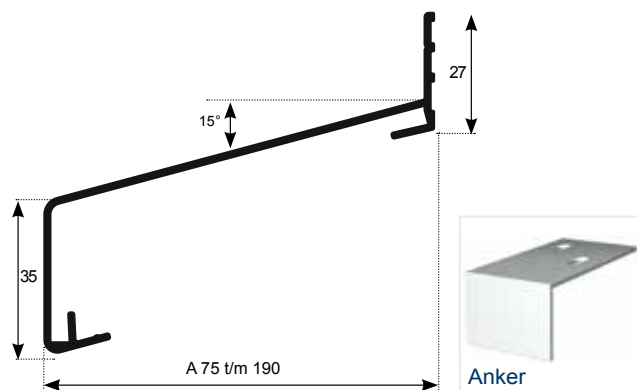
Art.	A
161135	135 mm
161150	150 mm
161165	165 mm
161180	180 mm

Art.	A
161200	200 mm
161225	225 mm

- Aluminium EN AW - 6060 T66
- Standaard lengte 6.000 mm.
- Bevestigingsgaten [c.a. 300 mm hart op hart 4,5 x 7].
- Montage ankers.
- Standaard binnen- en buitenhoeken in gelaste uitvoering voorzien van bevestigingsgaten [90° 300 x 300 mm]. Afwijkende maten tevens mogelijk.
- Koppelstuk [recht / verstek].
- Brute, blank of in kleur geanodiseerd leverbaar.
- In RAL kleur gepoedercoat leverbaar.
- Anti-dreun materiaal uit voorraad leverbaar.
- Gezette waterslagen op aanvraag leverbaar.

Comhan Waterslagsystemen zijn opgenomen in Stabu Bestekbeschrijvingen [FPS]. DXF files zijn op aanvraag gratis beschikbaar of kunnen van onze internetsite worden gedownload. **Kijk op blz. 34 voor anti-dreun materialen!**

Waterslag 35 Softline 15° / Window sill / Abtropfkante

Kopschot type 1
(metselwerk, links / rechts)Onderliggend koppelstuk
(links-fixerend)Montagevoorbeeld
stucwerk
(kopschot type C, D)

Gelaste buitenhoek 90°



Gelaste binnenhoek 90°

Kopschot type B
(metselwerk, links / rechts)Kopschot type A
(metselwerk, links / rechts)Kopschot type D
(stucwerk, links / rechts)Kopschot type C
(stucwerk, links / rechts)Kopschot type 2
(stucwerk, links / rechts)

Comhan Waterslagsystemen zijn opgenomen in Stabu Bestekbeschrijvingen [FPS]. DXF files zijn op aanvraag gratis beschikbaar of kunnen van onze internetsite worden gedownload.

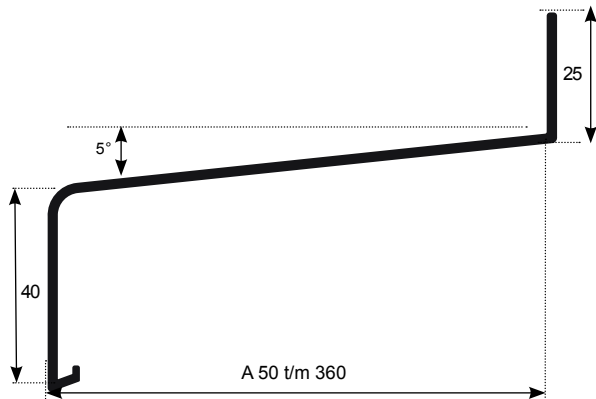
Art.	A
163075	75 mm
163090	90 mm
163101	100 mm
163111	110 mm

Art.	A
163131	130 mm
163151	150 mm
163170	170 mm
163190	190 mm

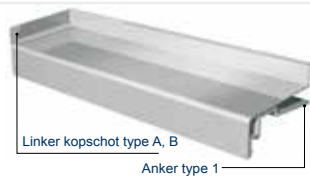
Kijk op blz. 34 voor anti-dreun materialen!

- Aluminium EN AW - 6060 T66
- Standaard lengte 6.000 mm.
- Bevestigingsgaten [c.a. 300 mm hart op hart 4,5 x 7].
- Montage ankers.
- Standaard binnen- en buitenhoeken in gelaste uitvoering voorzien van bevestigingsgaten [90° 300 x 300 mm]. Afwijkende maten tevens mogelijk.
- Koppelstuk [recht / verstek].
- Brute, blank of in kleur geanodiseerd leverbaar.
- In RAL kleur gepoedercoat leverbaar.
- Anti-dreun uit voorraad leverbaar
- Gezette waterslagen op aanvraag leverbaar.

Waterslag 40 Softline 5° / Window sill / Abtropfkante



Montagevoorbeeld
metselwerk



Kopschot type B
(metselwerk, links / rechts)



Gelaste binnenhoek 90°



Verstek koppelstuk buitenhoek



Anker type 1 (lang)
1 of 2 sleufgaten



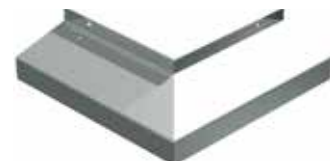
Afdichtingsrubber



Koppelstuk type 1



Gelaste verstekhoek 90°



Verstek koppelstuk binnenhoek



Anker type 1 (kort)
1 sleufgat



Standaard binnen- en buitenhoeken in gelaste uitvoering voorzien van bevestigingsgaten [90° 300 x 300 mm t/m 260 mm, vanaf > 260 mm 400 x 400 mm].

Afwijkende maten tevens mogelijk.

ISO anker
nr. 1 tot
110mm
nr. 2 tot
140mm



Kopschot
type D
(stucwerk,
links /
rechts)



Art.	A
165050	50 mm
165070	70 mm
165090	90 mm
165100	100 mm
165110	110 mm
165120	120 mm
165130	130 mm

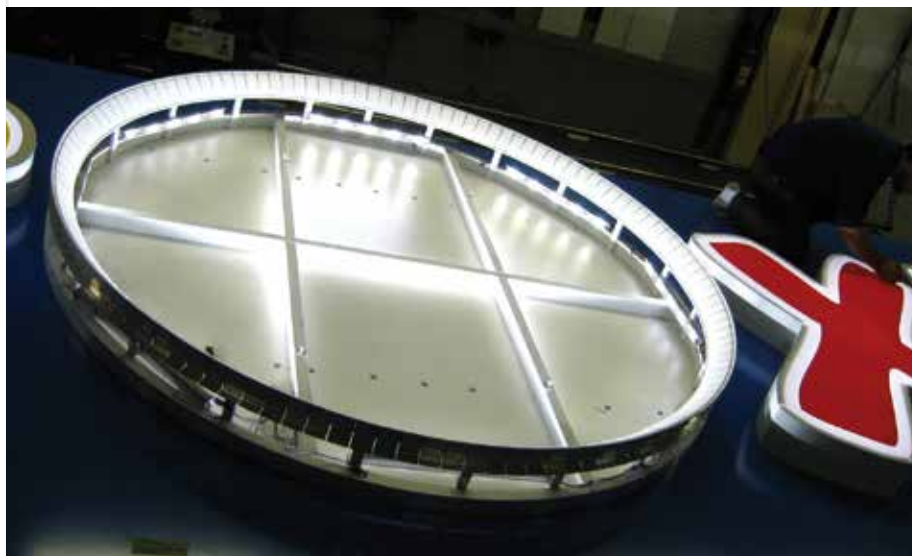
Art.	A
165140	140 mm
165150	150 mm
165165	165 mm
165180	180 mm
165195	195 mm
165210	210 mm
165225	225 mm

Art.	A
165240	240 mm
165260	260 mm
165280	280 mm
165300	300 mm
165320	320 mm
165360	360 mm



COMHANHOLLAND

ALUMINIUM | R.V.S. | MAATMETAAL



ALUMINIUM UIT VOORRAAD

Profielen, platen & maatwerk | Lichtreclame systemen | Spandoek systemen | Dorpels | Waterslagen
Plinten | Stootplaten | Hoekbeschermers | Textiel – LED systemen | Project systemen & maatwerk

www.comhan.com

Lekdorpel

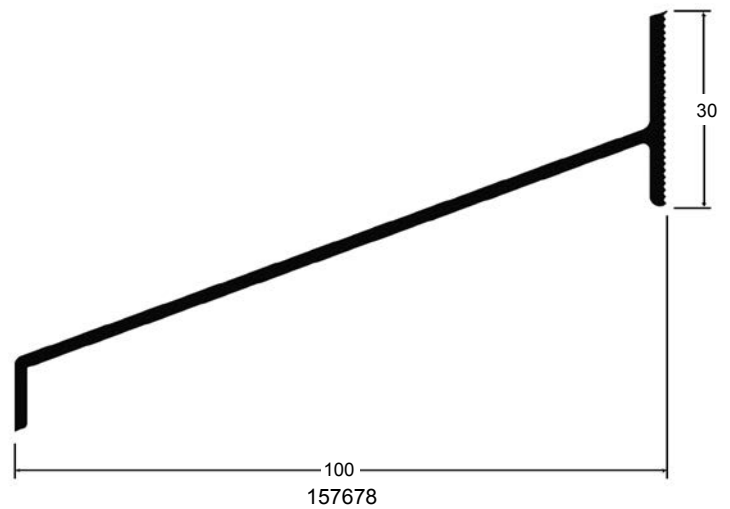
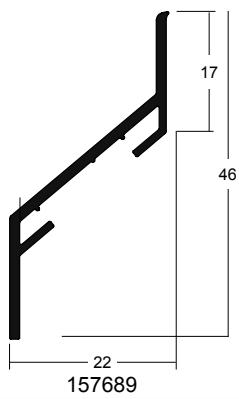
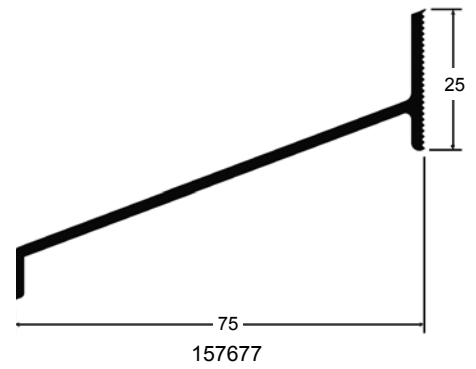
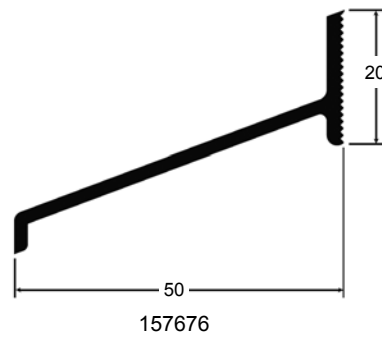
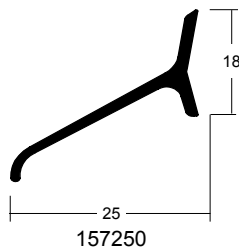
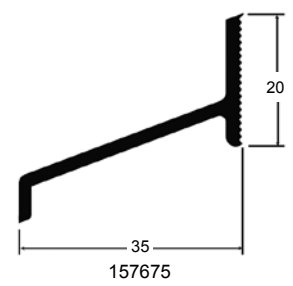
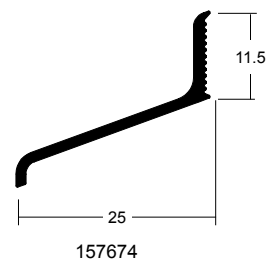
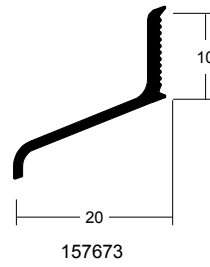
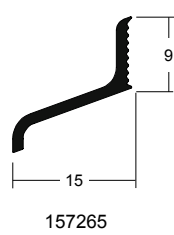
Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-1/9

Lengte / Length / Länge: 5 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

*6 Mtr



157690
Kopschot
zwart, grijs en wit



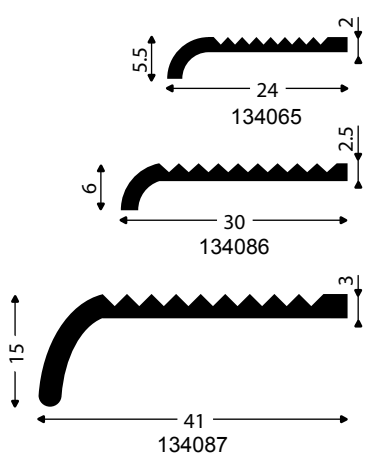
Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-1/9

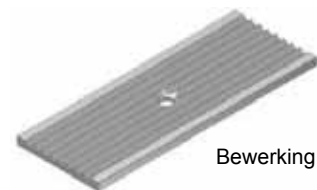
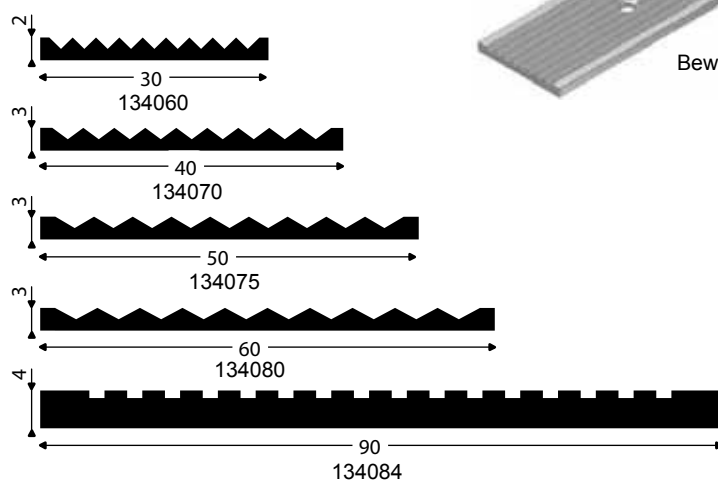
Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

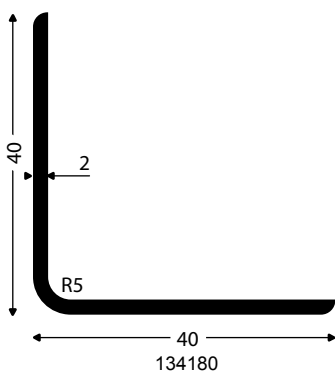
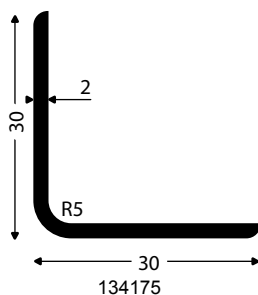
Trapkant



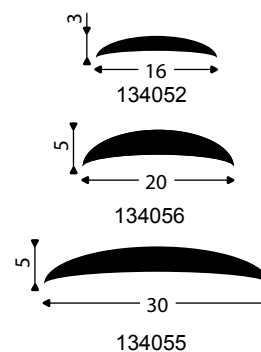
Slijtstrip



Hoekbescherming



Holbol



Koppel profielen / Connection profiles / Kopplungs Profile

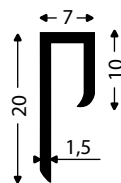
Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6060 T66

Toleranties / Tolerances / Toleranzen: EN 755-1/9

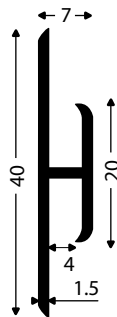
Lengte / Length / Länge: 6 Mtr

Oppervlakte / Surface / Oberflächen: Brute / mill / Roh

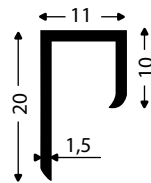
Plaatkoppelprofiel



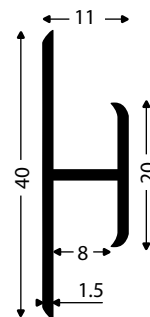
134010



134015

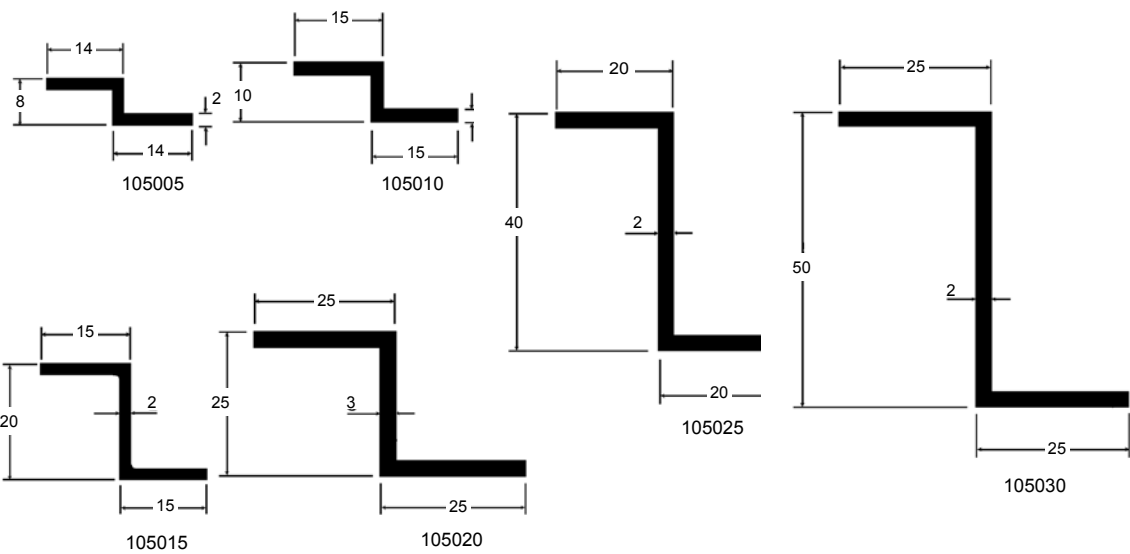


134020

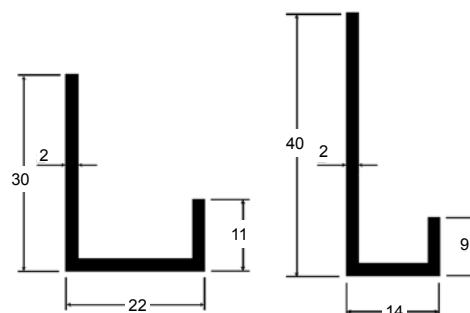


134025

Z-profiel



Ongelijkzijdige U-profiel

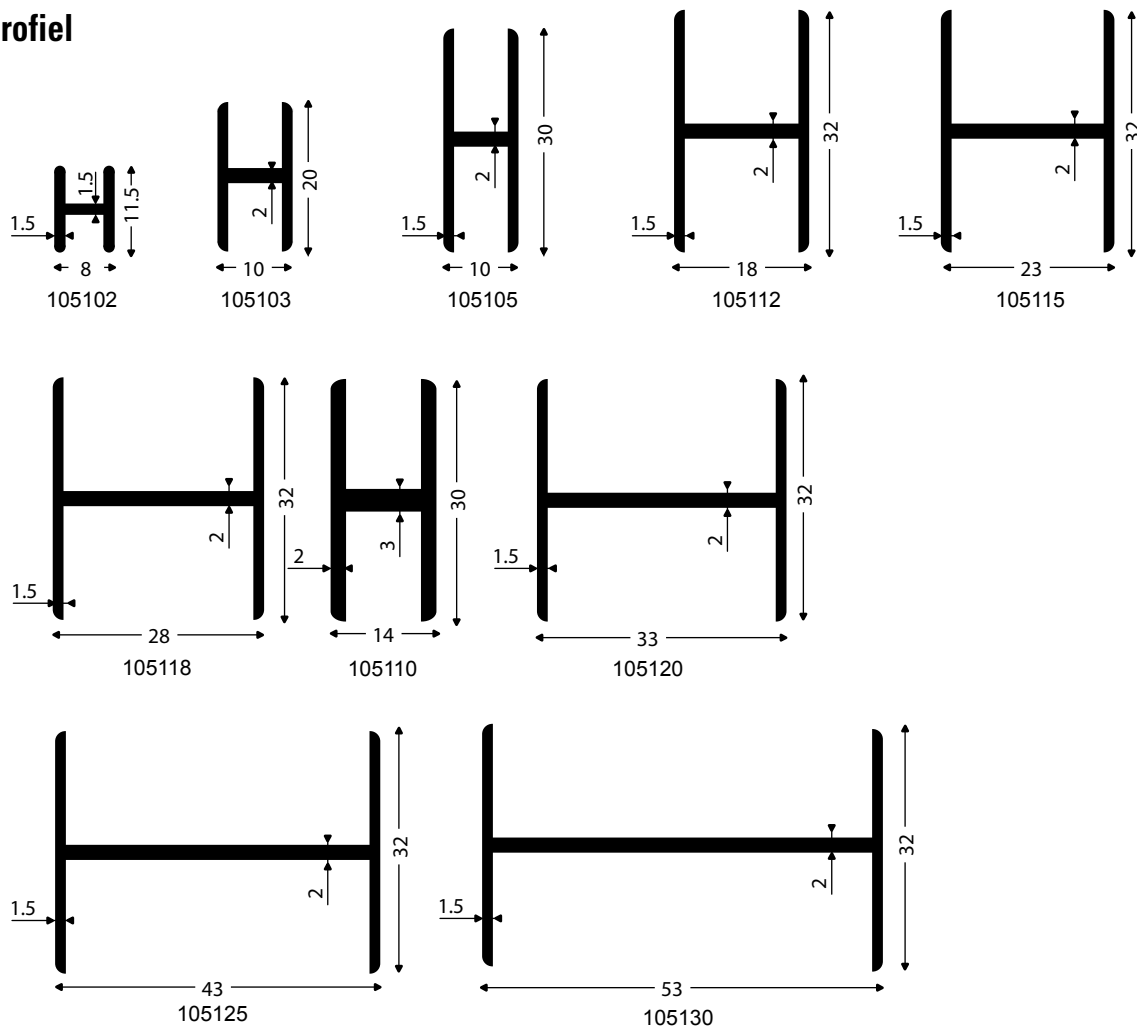


104103

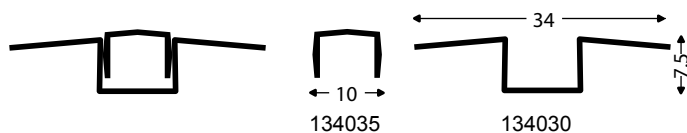
104038

Specials

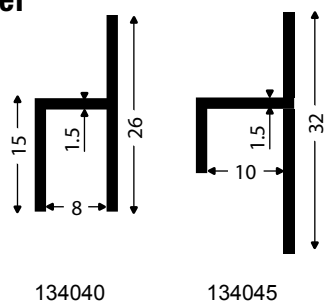
H-profiel



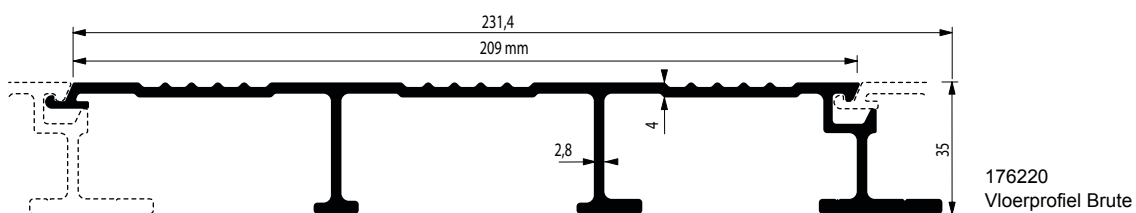
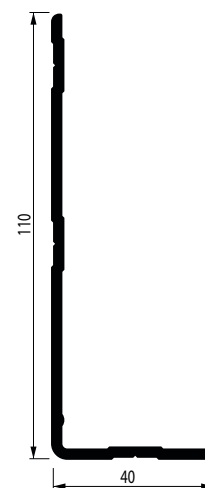
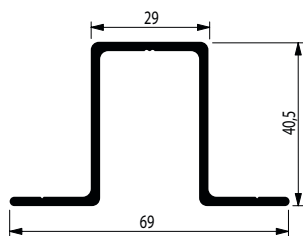
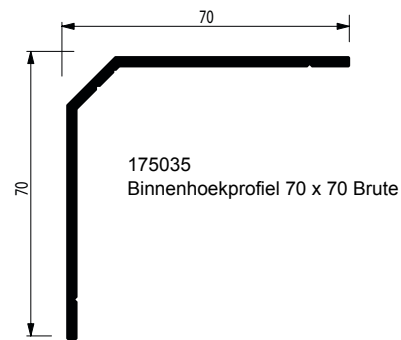
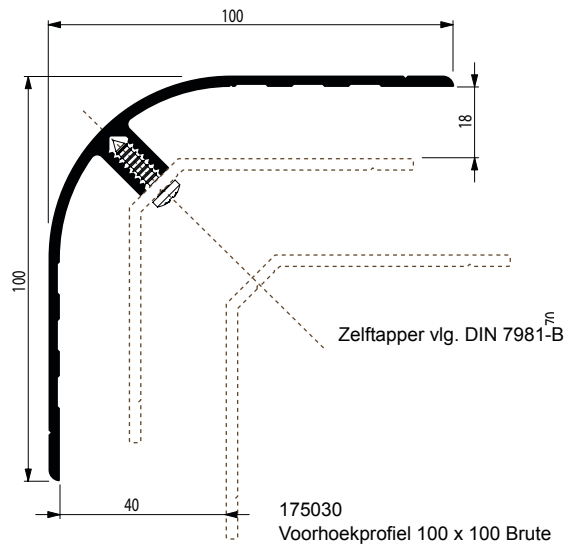
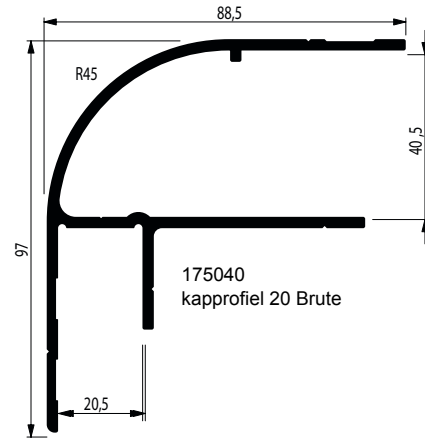
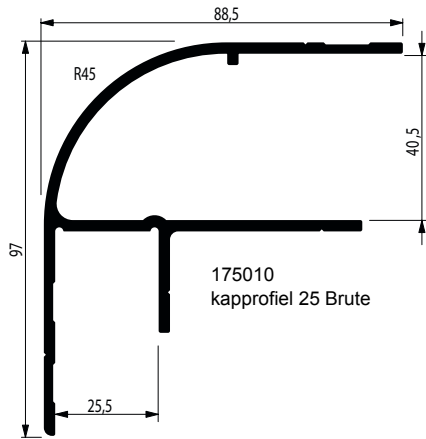
Omega

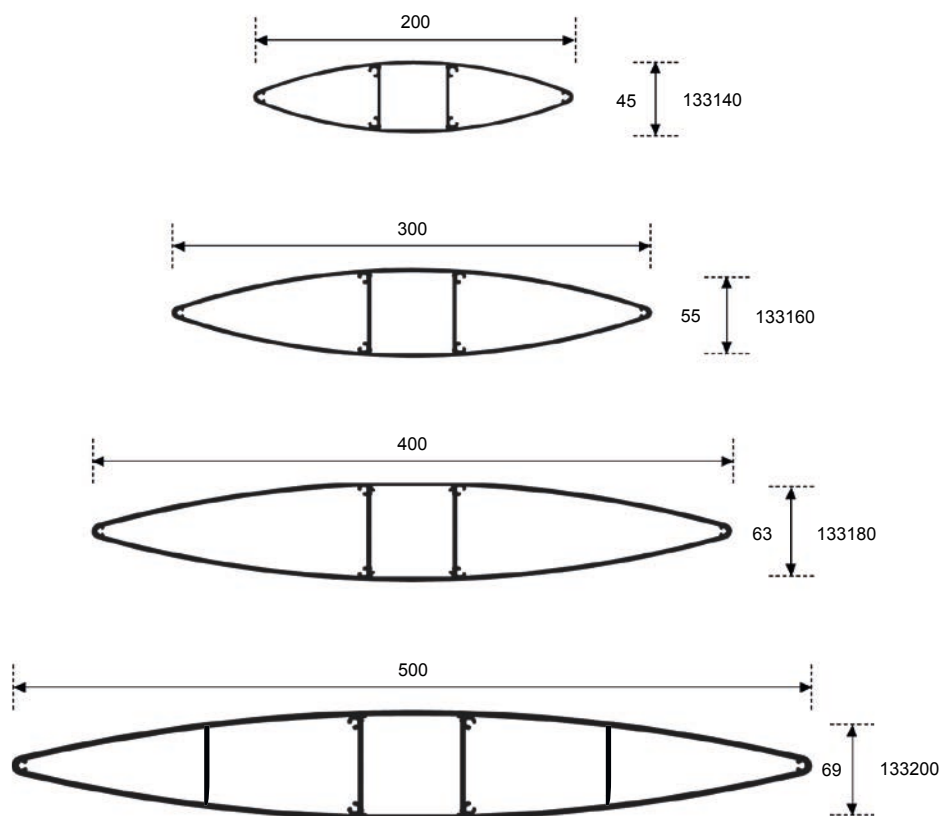


Stoeltjesprofiel



Carrosserie profielen



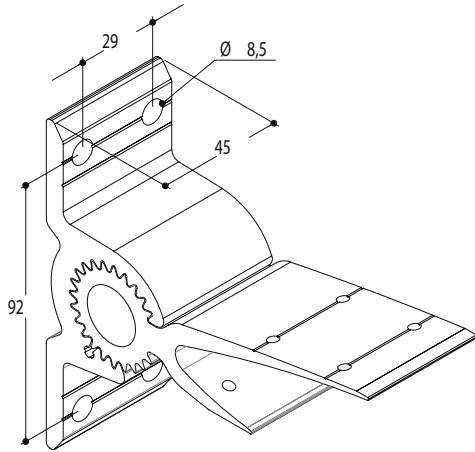


- Uit voorraad leverbaar op 4.000 mm lengte
- Eindkappen uit voorraad leverbaar
- Oppervlakte brute
- Op aanvraag afwijkende lengte mogelijkheden

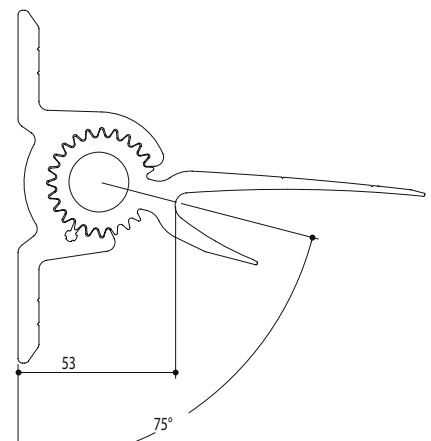
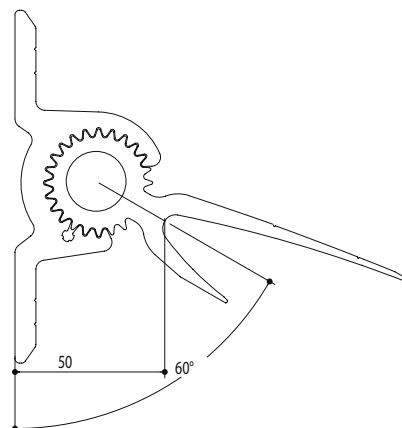
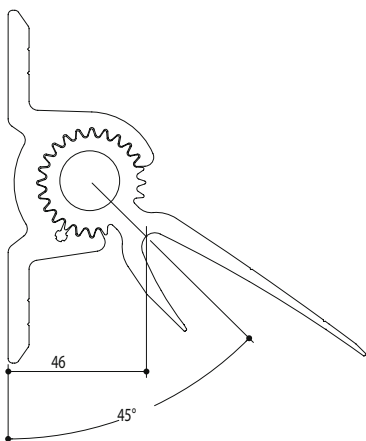
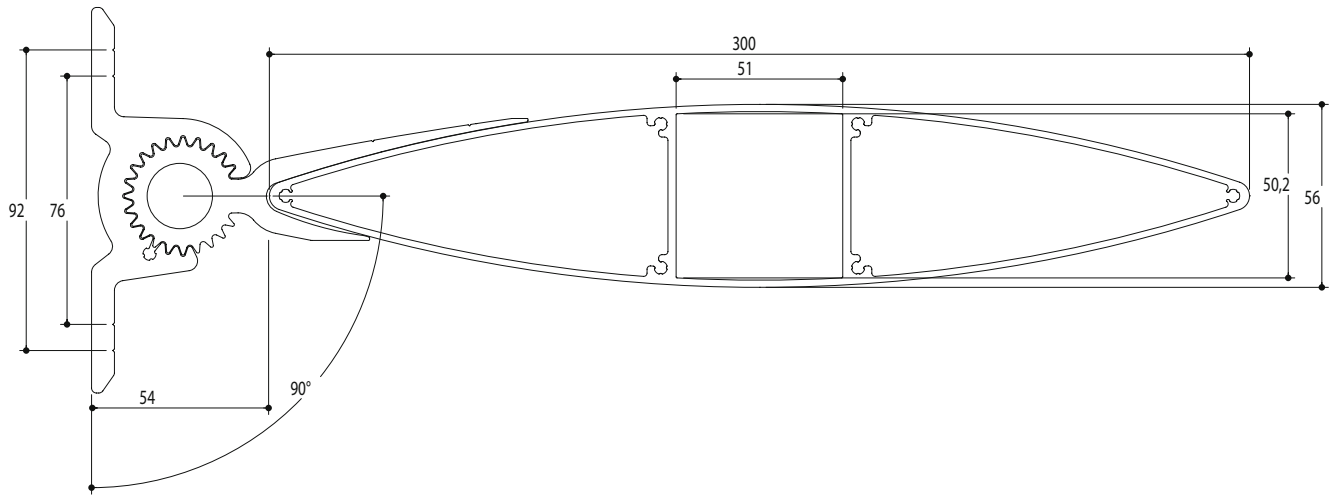
**MEER PROFIELEN
VOOR ZONWERING
VINDT U OP
COMHAN.COM**

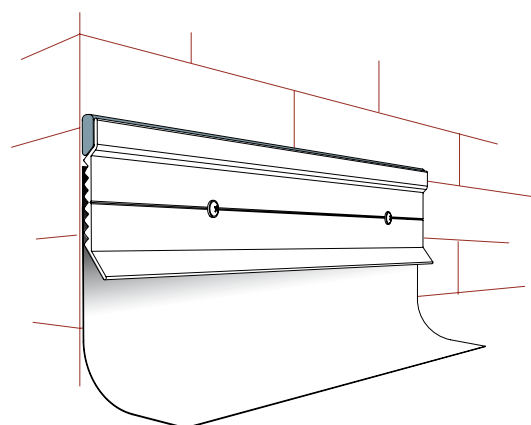


Lamelhaak



Art.	Afmeting
133146	Verstelbare lamelhaak 45 mm (200) brute
133147	Verstelbare lamelhaak 45 mm (200) vom-1
133168	Verstelbare lamelhaak 45 mm (300) brute
133169	Verstelbare lamelhaak 45 mm (300) vom-1





Uit voorraad leverbaar:

enkelzijdig zelfklevend akoestisch isolatiemateriaal (anti-dreun).
Geschikt als ondreunings- en geluidsisolatiemateriaal voor oppervlakken van aluminium plaat

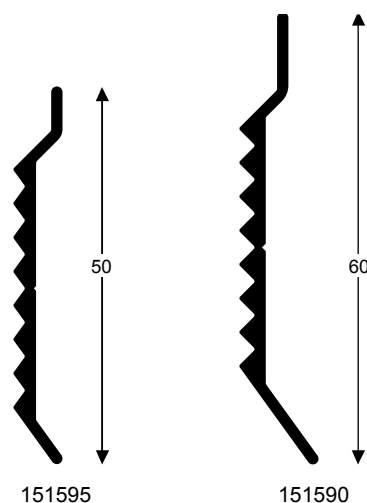
Toepassing: waterslagen en lekdorpels, muurafdekkers, geluidscabines, afzuiginstallaties en tussenwanden.

Ondreuningsmaterialen zijn leverbaar als plaat, strook en op rol.

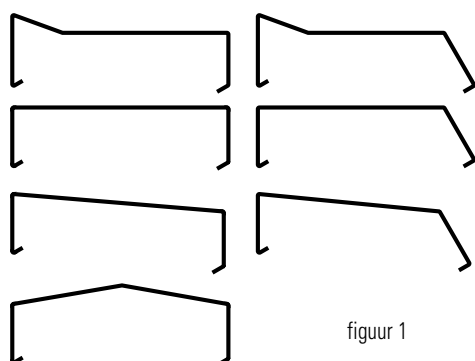


Art.	Anti dreun materiaal zelfklevend op rol
163591	Antidreun Heavy duty HD 50 mm op rol 10 m.
163593	Antidreun Heavy duty HD 75 mm op rol 10 m.
163595	Antidreun Heavy duty HD 100 mm op rol 10 m.
163597	Antidreun Heavy duty HD 150 mm op rol 10 m.

Art.	Antidreun materiaal zelfklevend stroken
163600	Antidreun stroken 1000 x 75 x 1,5 mm
163603	Antidreun stroken 1000 x 100 x 1,5 mm
163605	Antidreun stroken 1000 x 110 x 1,5 mm
163607	Antidreun stroken 1000 x 150 x 1,5 mm



Muurafdekstroom



figuur 1

DETAILLERINGSRICHTLIJNEN

Maat A > 50 mm [Om de ruwbouw voldoende tegen inregeren te beschermen]

Maat B figuur 2a > muurbreedte + 60 mm

Maat B figuur 2b > muurbreedte + 50 mm

Maat C > 50 mm [om het profiel voldoende sterkte te geven]

Materiaaldikte

Minimaal 1,5 mm bij een maat B tot 160 mm

Minimaal 2,0 mm bij een maat B 160 tot 300 mm

Minimaal 3,0 mm bij een maat B vanaf 300 mm

Afmetingen binnen- en buitenhoeken

Tot een B-maat van 300 mm: hoekafmeting 500 x 500 mm.

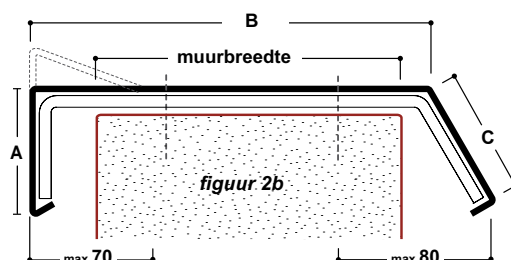
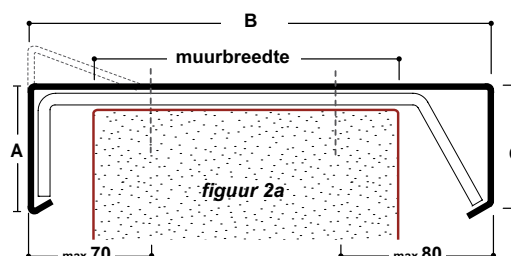
B-maat groter dan 300 mm: hoekafmeting B + 200 mm.

SPECIALE HOEKEN EN AANSLUITINGEN

Naast genoemde standaardhoeken zijn vanzelfsprekend alle denkbare andere aansluitingen mogelijk.

Op verzoek maken we graag een gedetailleerde aanbieding.

- Gezet uit aluminium plaat in elke gewenste uitvoering.
- De maten A, B en C aan uw wensen m.b.t. de vormgeving aan te passen.
- Praktisch elke denkbare uitvoering te vervaardigen.
- Oppervlakte: onbewerkt, geanodiseerd of gepoedercoat in elke gewenste RAL kleur.



Gebouw hoogte	Max. klang-afstand	Muurbreedte type-I	Muurbreedte type-II
0 - 8 mtr.	1500	200	300
	1000	300	450
8 - 20 mtr.	1500	150	200
	1000	200	300
	500	350	550
20 - 100 mtr.	1000	100	140
	500	250	400

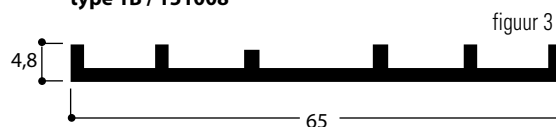
tabel 1

KLANGEN PROFIEL

Het belangrijkste onderdeel van een goed muurafdekstroom wordt gevormd door de bevestigingsklang, die tevens dienst doet als dilatatie-verbinding.

Het aantal benodigde klangen, type [figuur 3] en afstand is afhankelijk van de gebouwhoogte en muurbreedte [tabel 1].

type 1B / 151008

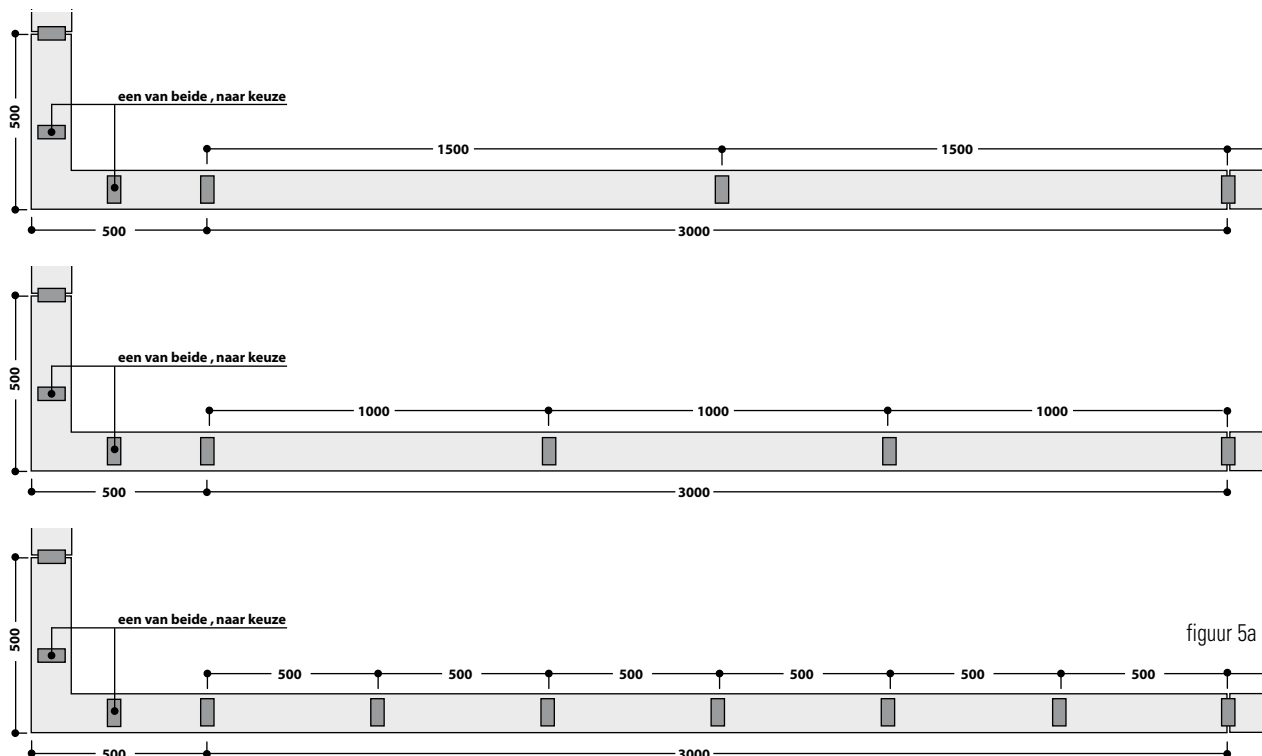


type 2B / 151012



EPDM rubber [151015] 6 x 9 mm.

Klangindeling / Tingle arrangement / Klammeraufteilung



MONTAGE

Klang voorzien van EPDM rubber [151015] of Polyethyleen schuimstrip [151016] 6 x 9 mm.

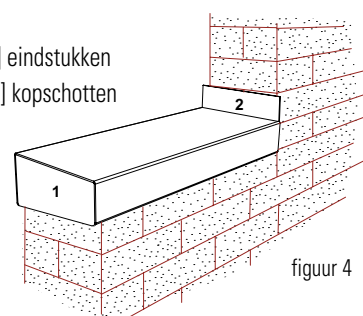
Indelen van de klangen [figuur 5a]

Beginnend vanuit de hoeken de klangen [1] uitlijnen en monteren met RVS schroeven 4,5 x 45 mm met gebruik van pluggen [figuur 5b].

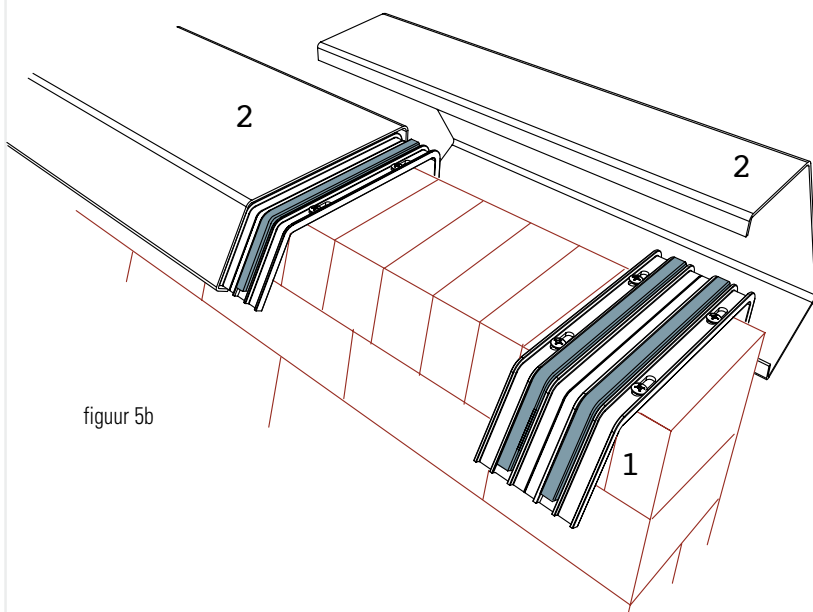
Muurafdekken [2] monteren met een dilatatie ruimte van 6 tot 8 mm [figuur 5c] [rekening houden met de uitzetting van aluminium ca. 1 mm per meter lengte].

Kopschotten [figuur 4]

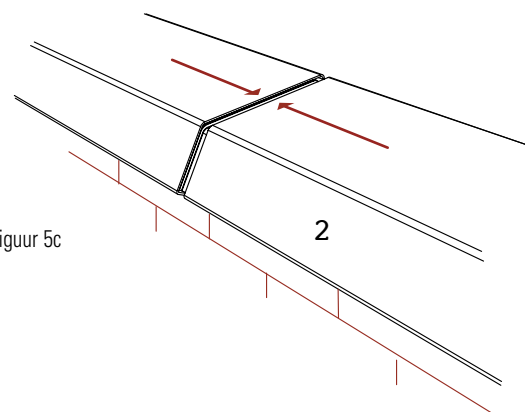
Zowel dichtgelaste [1] eindstukken als omhoog gezette [2] kopschotten zijn mogelijk.



figuur 4



figuur 5b



figuur 5c

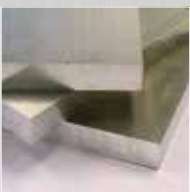
ALUMINIUM

PLATEN

Ons leveringsprogramma voor aluminium platen is zonder meer uniek te noemen. Dat blijkt niet alleen uit de omvang, maar ook uit de verschillende legeringen, afwerkings- en toepassingsmogelijkheden. Zo kunt u kiezen uit standaard-afwerking poedercoaten of anodiseren. Verder leveren we ACM composietplaten in diverse uitvoeringen, die uitermate geschikt zijn voor bijzondere toepassingen.

Our supply programme can only be described as unique. This is demonstrated by its sheer volume, range of alloys, finishes and application possibilities. For example, you can select between a powder coated standard finish or anodising. We also supply ACM composite plates in a variety of structures; particularly well suited for exceptional applications.

Unser Lieferprogramm kann nur als einmalig bezeichnet werden. Dies zeigt sich allein schon durch das Volumen, aber auch durch die Palette an Legierungen, Oberflächenbehandlungen und Anwendungsmöglichkeiten. Beispielsweise können Sie zwischen einer pulverbeschichteten Standard- oder einer eloxierten Oberflächenqualität wählen. Wir liefern auch ACM Verbundüberzüge mit verschiedenen Strukturen; besonders geeignet für außer-gewöhnliche Anwendungen.



Aluminium platen - Standaard kwaliteit
Aluminium sheets - Standard quality
Aluminium bleche - Standard qualität

1050

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-1050A H14-H24

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-4

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 105-145 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 85/75 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 6%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 34/33

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D	kg/stuk
201025	2000 x 1000 x 0,8	4,32
201030	2500 x 1250 x 0,8	6,75
201035	2000 x 1000 x 1,0	5,40
201055	2500 x 1250 x 1,0	8,44
201060	3000 x 1250 x 1,0	10,13
201065	4000 x 1250 x 1,0	13,50
201070	3000 x 1500 x 1,0	12,15
201080	2000 x 1000 x 1,2	6,48
201085	2500 x 1250 x 1,2	10,13
201087	3000 x 1500 x 1,2	14,58
201090	2000 x 1000 x 1,5	8,10
201100	3000 x 1000 x 1,5	12,15
201115	2500 x 1250 x 1,5	12,66
201120	3000 x 1250 x 1,5	15,19
201125	4000 x 1250 x 1,5	20,25
201135	3000 x 1500 x 1,5	18,23
201140	4000 x 1500 x 1,5	24,30
201145	2000 x 1000 x 2,0	10,80
201155	3000 x 1000 x 2,0	16,20
201170	2500 x 1250 x 2,0	16,88
201175	3000 x 1250 x 2,0	20,25
201180	4000 x 1250 x 2,0	27,00
201190	3000 x 1500 x 2,0	24,30
201195	4000 x 1500 x 2,0	32,40
201196	3000 x 2000 x 2,0	32,40
201197	4000 x 2000 x 2,0	43,20
201200	2000 x 1000 x 2,5	13,50
201205	2500 x 1250 x 2,5	21,09

nr.	L x B x D	kg/stuk
201206	3000 x 1250 x 2,5	25,31
201207	3000 x 1500 x 2,5	30,38
201210	2000 x 1000 x 3,0	16,20
201215	3000 x 1000 x 3,0	24,30
201220	2500 x 1250 x 3,0	25,31
201225	3000 x 1250 x 3,0	30,38
201227	4000 x 1250 x 3,0	40,50
201230	3000 x 1500 x 3,0	36,45
201235	4000 x 1500 x 3,0	48,60
201236	3000 x 2000 x 3,0	48,60
201237	4000 x 2000 x 3,0	64,80
201240	2000 x 1000 x 4,0	21,60
201245	2500 x 1250 x 4,0	33,75
201250	3000 x 1500 x 4,0	48,60
201260	2000 x 1000 x 5,0	27,00
201265	2500 x 1250 x 5,0	42,19
201267	3000 x 1500 x 5,0	60,75
201270	2000 x 1000 x 6,0	32,40
201275	2500 x 1250 x 6,0	50,63
201277	3000 x 1500 x 6,0	72,90
201280	2000 x 1000 x 8,0	43,20
201285	2500 x 1250 x 8,0	67,50
201288	3000 x 1500 x 8,0	97,20
201290	2000 x 1000 x 10,0	54,00
201295	2000 x 1000 x 12,0	64,80

Aluminum platen - Gevelkwaliteit Aluminium sheets - Facade quality Aluminium Bleche - Fassadenqualität

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-5005 H14-H24

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 145-185 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 120/110 N/mm²

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 48/47

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D	kg/stuk
206035	2000 x 1000 x 1,0	5,40
206010	2500 x 1250 x 1,0	8,44
206070	2000 x 1000 x 1,5	8,10
206115	2500 x 1250 x 1,5	12,66
206120	3000 x 1250 x 1,5	15,19
206135	3000 x 1500 x 1,5	18,23
206140	4000 x 1500 x 1,5	24,30
206145	2000 x 1000 x 2,0	10,80
206170	2500 x 1250 x 2,0	16,88
206175	3000 x 1250 x 2,0	20,25
206190	3000 x 1500 x 2,0	24,30
206195	4000 x 1500 x 2,0	32,40
206194	5000 x 1500 x 2,0	40,50
206196	3000 x 2000 x 2,0	32,40
206197	4000 x 2000 x 2,0	43,20
206198	6000 x 2000 x 2,0	64,80
206200	2000 x 1000 x 2,5	13,50
206205	2500 x 1250 x 2,5	21,09
206207	3000 x 1500 x 2,5	30,38

nr.	L x B x D	kg/stuk
206208	4000 x 1500 x 2,5	40,50
206209	4000 x 2000 x 2,5	54,00
206210	6000 x 2000 x 2,5	81,00
206215	2000 x 1000 x 3,0	16,20
206220	2500 x 1250 x 3,0	25,31
206225	3000 x 1250 x 3,0	30,38
206227	4000 x 1250 x 3,0	40,50
206230	3000 x 1500 x 3,0	36,45
206231	3000 x 1750 x 3,0	42,53
206232	4000 x 1750 x 3,0	56,70
206235	4000 x 1500 x 3,0	48,60
206236	3000 x 2000 x 3,0	48,60
206237	4000 x 2000 x 3,0	64,80
206238	6000 x 2000 x 3,0	97,20
206240	2000 x 1000 x 4,0	21,60
206245	2500 x 1250 x 4,0	33,75
206250	3000 x 1500 x 4,0	48,60
206255	4000 x 1500 x 4,0	64,80
206257	4000 x 2000 x 4,0	86,40

Kijk bij de specials op pagina: 129 voor ledikanthaakjes



Aluminum platen - Anodiseer kwaliteit HX55
Aluminium sheets - Anodizing quality HX55
Aluminium Bleche - Eloxierqualität HX55

5005A

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-5005A H14

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh
Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 145-185 N/mm²Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 120 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: max 4%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 48/47



Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D				kg/stuk	
211025	2000	x	1000	x	0,8	4,32
211035	2000	x	1000	x	1,0	5,40
211055	2500	x	1250	x	1,0	8,44
211090	2000	x	1000	x	1,5	8,10
211115	2500	x	1250	x	1,5	12,66
211135	3000	x	1500	x	1,5	18,23
211140	4000	x	1500	x	1,5	24,30

nr.	L x B x D				kg/stuk	
211145	2000	x	1000	x	2,0	10,80
211170	2500	x	1250	x	2,0	16,88
211190	3000	x	1500	x	2,0	24,30
211195	4000	x	1500	x	2,0	32,40
211210	2000	x	1000	x	3,0	16,20
211220	2500	x	1250	x	3,0	25,31
211230	3000	x	1500	x	3,0	36,45
211235	4000	x	1500	x	3,0	48,60

Mogelijke kleuren (op zijn aanvraag andere kleuren mogelijk)



Champagne



Licht goud



Medium goud



Licht brons

Licht medium
brons

Medium brons



Donker goud



Natuurkleur



Donker brons



Zwart



Anodiseerkwaliteit J57S

5005A

Aluminum platen - Anodiseer kwaliteit J57S Aluminium sheets - Anodizing quality J57S Aluminium Bleche - Eloxierqualität J57S

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-5005A EQ H14

Oppervlakte behandeling / Surface treatment /
Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 145-185 N/mm²

Rek grens / Proofstress / Dehngrenze: 140 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 8%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 47

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

Voor platen in de dikte 4 mm gelden de volgende waarden:
Treksterkte 125-165 MPa; Rek grens 115 MPa min.; Rek A50 7% min.

nr.	L x B x D					kg/stuk
203005	2000	x	1000	x	1,0	5,40
203010	2500	x	1250	x	1,0	8,44
203020	3000	x	1500	x	1,0	12,15
203025	2000	x	1000	x	1,5	8,10
203030	2500	x	1250	x	1,5	12,66
203032	3000	x	1250	x	1,5	15,19
203035	3000	x	1500	x	1,5	18,23
203040	4000	x	1500	x	1,5	24,30
203045	2000	x	1000	x	2,0	10,80
203055	2500	x	1250	x	2,0	16,88

nr.	L x B x D					kg/stuk
203065	3000	x	1500	x	2,0	24,30
203070	4000	x	1500	x	2,0	32,40
203071	4000	x	2000	x	2,0	43,20
203075	2000	x	1000	x	3,0	16,20
203080	2500	x	1250	x	3,0	25,31
203085	3000	x	1500	x	3,0	36,45
203090	4000	x	1500	x	3,0	48,60
203095	4000	x	2000	x	3,0	64,80
203100	2500	x	1250	x	4,0	33,75



De J57S-anodiseerkwaliteit is speciaal afgestemd op de eisen die door de industrie en architectuur gesteld worden. Zij is uitermate geschikt voor decoratieve anodisatie volgens DIN 17611 of BS 3987. De speciaal ontwikkelde legering J57S maakt het voor elk anodiseerbedrijf mogelijk om gelijkmatig gekleurde oppervlakken te vervaardigen, zelfs uit verschillende charges. De UV-bestendigheid hangt af van het gevolgde kleurprocedé. Zetten, kanten en walsen kunnen met het fijnkorrelige materiaal uitstekend worden uitgevoerd. De inwendige radius moet tenminste overeenkomen met de plaatdikte. De uitgebreide kwaliteitszorg tijdens de productie van de anodiseerkwaliteit garandeert een probleemloze, effectieve verwerking tot aan het eindproduct. De anodiseerkwaliteit van J57S kan alleen worden gegarandeerd als de verwerkingsvoorschriften van Novelis strikt zijn gevolgd.

The J57S anodizing quality specifically satisfies the requirements imposed by industry and architecture. It is eminently suitable for decorative anodizing in accordance with DIN 17611 or BS 3987. The specially developed alloy J57S makes it possible for every anodizing plant to manufacture uniformly coloured surfaces even the material is coming from different batches. The UV-resistant depends of the colouring procedure. The fine grained material allows ease of cutting, bending and punching. The minimum internal radius should be equal to the sheet thickness. The comprehensive in-process quality control ensures trouble-free effective processing up to the end product. The anodising quality of J57S can only be assured if the Processing Notes of Novelis are strictly respected.

Die Eloxierqualität J57S ist eigens auf die von der Industrie und den Architekten gestellten Anforderungen abgestimmt. Sie eignet sich hervorragend zur dekorativen Eloxierung gem. DIN 17611. Die Speziallegierung J57S bietet jedem Eloxierbetrieb die Möglichkeit, gleichmäßig gefärbte Oberflächen herzustellen, selbst wenn das Material aus unterschiedlichen Chargen stammt. Die UV-beständigkeit ist vom Färbverfahren abhängig. Schneiden, Abkanten, Biegen und Stanzen können mit dem feinkörnigen Material hervorragend durchgeführt werden. Der Innenradius hat mindestens der Blechstärke zu entsprechen. Die gründliche Qualitätskontrolle während der Herstellung der Eloxierqualität J57S ist die Gewähr für die reibungslose, effektive Verarbeitung des Materials zum Endprodukt. Auf die Verarbeitungshinweise des Herstellers Novelis wird verwiesen.

Aluminum platen - RVS Look B57S SSL

Aluminium sheets - Inox Look B57S SSL

Aluminium Bleche - Edelstahl Look B57S SSL

5005A

Kwaliteit / Quality / Qualität: Novelis B57S EN AW-5005A H14 (AlMg1)

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh
Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 145-185 N/mm²Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 120 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: max 3%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 48/47

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /
Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

- **Anti fingerprint oppervlak.**
- **Goed geschikt om te reinigen met neutraal reiniger.**
- **Geborsteld of geslepen uiterlijk.**
- **Antistatisch, weer en UV bestendig.**
- **66 % lichter dan roestvaststaal en gemakkelijker verwerkbaar.**
- **EN AW 485-1, 2, 4 en 573-3**

nr.	L x B x D			kg/stuk		
211025	2000	x	1000	x	0,8	4,32
211035	2000	x	1000	x	1,0	5,40
211055	2500	x	1250	x	1,0	8,44
211090	2000	x	1000	x	1,5	8,10
211115	2500	x	1250	x	1,5	12,66
211135	3000	x	1500	x	1,5	18,23
211140	4000	x	1500	x	1,5	24,30

nr.	L x B x D			kg/stuk		
211145	2000	x	1000	x	2,0	10,80
211170	2500	x	1250	x	2,0	16,88
211190	3000	x	1500	x	2,0	24,30
211195	4000	x	1500	x	2,0	32,40
211210	2000	x	1000	x	3,0	16,20
211220	2500	x	1250	x	3,0	25,31
211230	3000	x	1500	x	3,0	36,45
211235	4000	x	1500	x	3,0	48,60



Geanodiseerde plaat

5005A

Aluminum platen - Geanodiseerde platen Aluminium sheets - Anodized sheets Aluminium Bleche - Eloxierte Bleche

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-5005A H14 / VB6-A20-VOM-1

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung:
Blank geanodiseerd / Naturel anodised / Nautron-elxiert

Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 145/185 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 120 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 4%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 48/47

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights /

Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.



nr.	L x B x D	kg/stuk
221035	2000 x 1000 x 1,0	5,40
221055	2500 x 1250 x 1,0	8,44
221075	3000 x 1500 x 1,0	12,15
221090	2000 x 1000 x 1,5	8,10
221115	2500 x 1250 x 1,5	12,66
221135	3000 x 1500 x 1,5	18,23
221140	4000 x 1500 x 1,5	24,30

nr.	L x B x D	kg/stuk
221145	2000 x 1000 x 2,0	10,80
221170	2500 x 1250 x 2,0	16,88
221190	3000 x 1500 x 2,0	24,30
221195	4000 x 1500 x 2,0	32,40
221210	2000 x 1000 x 3,0	16,20
221220	2500 x 1250 x 3,0	25,31
221230	3000 x 1500 x 3,0	36,45



Aluminum platen - 5754 H22 Aluminium sheets - 5754 H22 Aluminium Bleche - 5754 H22

5754

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-5754 H22 / H111

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 220 - 270 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 130 N/mm²

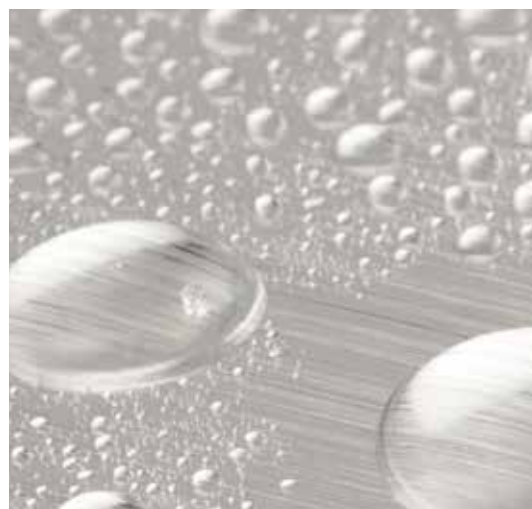
Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 9%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 65

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D	kg/stuk
202025	2000 x 1000 x 0,8	4,32
202035	2000 x 1000 x 1,0	5,40
202055	2500 x 1250 x 1,0	8,44
202070	3000 x 1500 x 1,0	12,15
202090	2000 x 1000 x 1,5	8,10
202115	2500 x 1250 x 1,5	12,66
202135	3000 x 1500 x 1,5	18,23
202140	4000 x 1500 x 1,5	24,30
202145	2000 x 1000 x 2,0	10,80
202170	2500 x 1250 x 2,0	16,88
202190	3000 x 1500 x 2,0	24,30
202195	4000 x 1500 x 2,0	32,40
202210	2000 x 1000 x 3,0	16,20
202220	2500 x 1250 x 3,0	25,31
202230	3000 x 1500 x 3,0	36,45
202235	4000 x 1500 x 3,0	48,60
202240	2000 x 1000 x 4,0	21,60

nr.	L x B x D	kg/stuk
202245	2500 x 1250 x 4,0	33,75
202250	3000 x 1500 x 4,0	48,60
202260	2000 x 1000 x 5,0	27,00
202265	2500 x 1250 x 5,0	42,19
202267	3000 x 1500 x 5,0	60,75
202270	2000 x 1000 x 6,0	32,40
202275	2500 x 1250 x 6,0	50,63
202277	3000 x 1500 x 6,0	72,90
202280	2000 x 1000 x 8,0	43,20
202285	2500 x 1250 x 8,0	67,50
202288	3000 x 1500 x 8,0	97,20
202290	2000 x 1000 x 10,0	54,00
202295	2000 x 1000 x 12,0	64,80
202300	2000 x 1000 x 15,0	81,00
202305	2000 x 1000 x 20,0	108,00



Aluminum platen - Constructiekwaliteit Aluminium sheets - Construction quality Aluminium Bleche - Konstruktionqualität

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW-6082 T6

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh
Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 310 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 260 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: max 7%

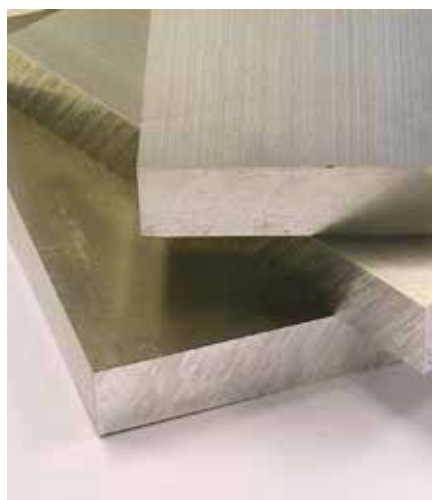
Brinell / Brinell / Brinell: ca. 65

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D			kg/stuk
205000	2000	x	1000 x 6,0	32,40
205000	2000	x	1000 x 8,0	43,20
205000	2000	x	1000 x 10,0	54,00
205000	2500	x	1250 x 10,0	84,38
205000	2000	x	1000 x 12,0	64,80
205000	2500	x	1250 x 12,0	101,25
205000	2000	x	1000 x 15,0	81,00
205000	2500	x	1250 x 15,0	126,56
205000	3000	x	1500 x 15,0	182,25

nr.	L x B x D			kg/stuk
205000	2000	x	1000 x 20,0	108,00
205000	2500	x	1250 x 20,0	168,75
205000	2000	x	1000 x 25,0	135,00
205000	2500	x	1250 x 25,0	210,94
205000	2000	x	1000 x 30,0	162,00
205000	2500	x	1250 x 30,0	253,13
205000	2000	x	1000 x 40,0	216,00
205000	2500	x	1250 x 40,0	337,50

**OP MAAT GEZAAGD
MOGELIJK!**
ON MEASURE POSSIBLE!
AUF MAB MÖGLICH!
+31 (0)297 - 513 636
COMHAN@COMHAN.COM



AluSplash™ spatwand platen

Ten behoeve van interieur & meubelbouw.



 AluSplash

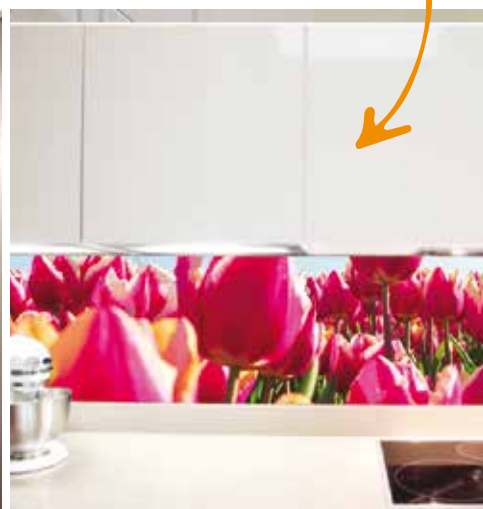
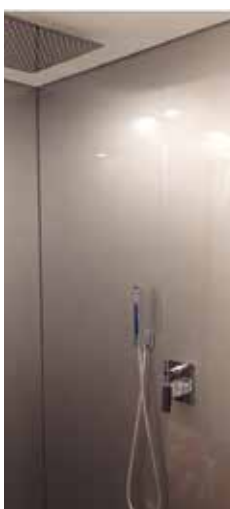
AluSplash™ spatwand platen.

Het uiterlijk van **glas** en **betaalbaar**. Een solide en brandvertragende aluminium spatwand plaat.
Dikte: 4,0 mm.

Licht in gewicht, eenvoudig verwerkbaar, vlak, stijf, vormvast en makkelijk reinigbaar.

- **Kostenbesparend.**
- **Makkelijk in onderhoud.**
- **Beschikbaar in verschillende kleuren en materiaal "look a likes"**

• **Eigen design (aanvraag) mogelijk!**



Almaxco® ACM (aluminium composiet materiaal)

ACM is een aluminium - polyethyleen sandwichplaat, geschikt voor toepassing in bouw – industrie – en visuele communicatie sector. De combinatie van 2 aluminium platen met tussenverlijmd polyethyleen kern maakt ACM materiaal zeer licht, vlak, stijf en vormvast en enorm eenvoudig te verwerken. Bewerkingen welke zeer goed kunnen worden toegepast: frezen, boren, walsen, buigen, lijmen, printen (plakken), zagen en "hot air welding". Door CNC frezen of decouperen zijn complexe ontwerpen te realiseren.

- **Bouw:** dak- en gevelelementen, renovatie cassettes, kolombekledingen, boeidelen, vlakke gevel- dakplaten.
- **Industrie:** machinebouw, zonwering, carrosseriebouw.
- **Visuele communicatie:** sign & display bouw, standbouw, reclameborden, reclamezuilen.

ACM® PE & FR kernpanelen worden tot composiet platen gelamineerd met aluminium dekplaten van: 0,2 / 0,3 of 0,5 mm dik ($\pm 0,02$ mm) aluminium legering: 1050 of 3105. Optimale eigenschappen van Almaxco® ACM platen maken dat dit materiaal vaker en breder wordt toegepast in uiteenlopende projecten en producten, voordelig, lichtgewicht en volledig recyclebaar.

TOEPASSING KENMERKEN



BEWERKINGEN

Frezen, boren, walsen, buigen, lijmen, printen (plakken), zagen en "hot air welding".

Met onze CNC-gestuurde freesmachine zijn complexe ontwerpen te realiseren. Vraag naar de mogelijkheden.

INTERNATIONALE BRANDPROEVEN

Almaxco® FR (Fire Resistant) ACM-panelen voldoen aan de hoogste branchestandaarden voor rook-/vlamverspreiding en brandwerendheid.

Overzicht van internationale brand-proeven (4,0 mm)

ASTM E119-07	Ongeveer 2 uur brand
BS 476 Deel 6	Klasse 0
BS 476 Deel 7	Klasse 1
ASTM E84	Klasse A Klasse 1
DIN 4102 Deel 1	Klasse B1
GB 8625, GB 8626 & GB 8627	Klasse B1
AS/NZS 1530.3	Gelijktijdige bepaling van ontvlambaarheid & vlamverspreiding
AS/NZS 3837: 1998 Test warmtestroom = 50 kW/m ² Tijd (sec.)	Classificatie van Fire Performance Pursuant tot BCA C1.10a Geschikt voor installatie als wand- & plafond-bekleding voor gebouwen van Klasse 2-9.



Almaxco® ACM (aluminium composiet materiaal)

Mogelijkheden lak - coatings

Vanaf 600 mtr² kan ACM worden geleverd in een uitgebreide reeks lakken voor verschillende niveau's van duurzaamheid in toepassing. Afwijkende breedte / lengte maten vanaf 600 mtr² per maat / kleur.

- ACM PE polyethyleen composiet plaat/ Polyester Coating (XT): beschikbaar mat en glanzend voornamelijk voor interieur & Sign.
- ACM PVDF Coating: toepassing duurzame gevelbouw (lak Knyar 500 PPG / BECKERS / Hylar 5000 DUPONT)
- ACM Digital Printing: Polyester Coating: Beckers®, PPG® & Valspar®.
- ACM Nano / PVDF Coating: duurzaam, zelfreinigend en anti graffiti (Knyar 500/Hylar 5000)
- ACM Graniet/ Marmer/ Hout Coating: levendige natuursteen kleuren en houtnerf.
- ACM Kameleon: parelmoerachtige tweekleurige schaduw effectlak.
- ACM Mirror & Brushed: geborsteld of gepolijst aluminium in zilver of goud.

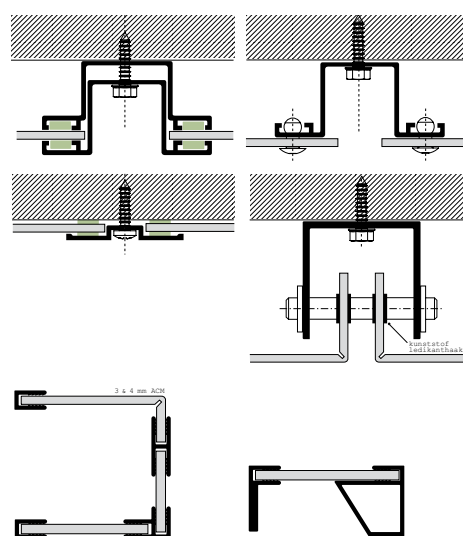
Beschikbare afmetingen

- Breedte: 1000, 1250, 1500 mm (tol. -0/+2,0 mm)
- Lengte: 2050, 2500, 3050, 4050 mm (tol. -0/+2,0 mm)
- Dikte: 2,0 mm tot 4,0 mm (tol. +/- 0,2 mm)
- Gewicht ACM – PE: 2,0 mm 2,52 kg/mtr², 3,0 mm 4,62 kg/mtr², 4,0 mm 5,50 kg/mtr²
- Gewicht ACM – FR (Fire Resistant): 4,0 mm 7,0 kg/mtr²
- Fixmaten: vanaf 600 mtr² op aanvraag mogelijk. Lengte: max. aanbevolen 5000 mm

Leverbaar uitvoorraad

RAL Kleur	9003 / 9003	9006 / 9006	Brush / 9006	9003 / 9005	9005 / 9005	9007 / 9005	9010 / 9006	9010 / 7016	7021 / 9006	7016 / 7016
2050x1000x2.0	D	D								
2500x1250x2.0	D	D								
3050x1250x2.0	D									
3050x1500x2.0	D	D								D
4050x1250x2.0	D	2050 x 1000 x 2,0								
2050x1000x3.0	D	D								
2500x1250x3.0	D	D	D							
3050x1250x3.0	D	3050 x 1500 x 2,0								
3050x1500x3.0	D	D	D	D	D					
4050x1500x3.0		D	D							
3050x2000x3.0	D	2050 x 1000 x 3,0								
4050x2000x3.0	D	2500 x 1250 x 3,0								
2050x1000x4.0	D	4050 x 1500 x 3,0								
2500x1250x4.0	D	2500 x 1250 x 3,0								
3050x1500x4.0	D	D				F	F	F	F	
4050x1500x4.0						F	F	F	F	

F = ACM 0,5-Facade® D = ACM 0,2-Digital®



Comhan Holland levert bij haar ACM platenrange een uitgebreid programma hulp- en bevestigings- profielen en is u graag behulpzaam in het op maat maken c.q. frezen van de platen.



Mirawall gelakte platen

5005

Aluminum platen - MiraWall gepoedercoate platen Aluminium sheets - MiraWall powdercoated sheets Aluminium Bleche - MiraWall pulver lackierte Bleche

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN AW 5005

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: gelakt / painted / lackiert

Toleranties EN 485-4

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 485-2

Poedercoating / Powdercoating / Powdercoating: HDC (heavy duty powdercoating) 50/60 mu.

Achterzijde / Back sheet / Rückseite: 1,5 Mu. Zirconium

Beschermfolie / Protection foil / Schutzfoil: 80 Mu.

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 130/190 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 105 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 4% min

Brinell / Brinell / Brinell: aprox 40

otefalgroup

MIRAWALL®

MIRAWALL® geschikt voor

- gevelpanelen en boeidelen
- binnen afwerkingsmateriaal, interieurbouw
- achterwanden in de lichtreclame
- bewerkingen: knippen, kanten, zetten, pons nibbelen, walsen, enzovoorts
- De perfecte oplossing om tijdverlies en tussentijdse transporten te voorkomen. Ideaal als korte levertijden van belang zijn!
- Minimale buigradius: $1\frac{1}{2} \times D$ (D=plaatdikte)

Afmetingen uit voorraad leverbaar L x B x D

2000	x	1000	x	1,0
2500	x	1250	x	1,0
3000	x	1500	x	1,0
2000	x	1000	x	1,5
2500	x	1250	x	1,5
3000	x	1500	x	1,5
4000	x	1500	x	1,5
2000	x	1000	x	2,0
2500	x	1250	x	2,0
3000	x	1500	x	2,0
4000	x	1500	x	2,0



- Goed verwerkbaar en efficiënt product
- Standaard afmeting op voorraad in 15 kleuren
- Op maat gemaakt of op rol / band / coil
- Vanaf 300 m² leverbaar in speciale of "eigen" kleuren
- Vanaf 300 m² tevens D-WALL® PVDF: metallics parelmoer effect coating of spikkelcoating!

Voorraad RAL kleuren '2015: 5005 - 5011 - 6009 - 7016 - 7021 - 9001 - 9005 - 9010 - 9006 - 9007 - 9016
(bel voor actueel overzicht i.v.m. veranderingen assortiment met 0297 - 513 636)

Testrapporten volgens: VOM & Qualicoat conform VMRG eisen t.b.v. gevelbouw.

Aluminum platen - Subliminium®
Aluminium sheets - Subliminium®
Aluminium Bleche - Subliminium®

Subliminium®

Platen geschikt voor sublimatie doeleinden; binnen toepassing.
 Platten geeignet für den Sublimationsdruck: für Innenanwendungen

Kwaliteit / Quality /Qualität: EN AW 5005

Oppervlakte behandeling / Surface treatment /Oberflächenbehandlung:
 RAL 9016 voorgelakt / RAL 9016 pre-painted / RAL 9016 vorlackiert

Beschermfolie / Protection foil / Schutzfolie: 80 Mu.

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 145 – 185 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze:120 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: max. 4%

Brinell: 47/48

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D			kg/stuk	kleur		
226035	2000	x	1000	x	1,0 mm	5,46	Ral 9016
226040	2500	x	1250	x	1,0 mm	8,53	Ral 9016
226055	3000	x	1500	x	1,0 mm	12,28	Ral 9016
226090	2000	x	1000	x	1,5 mm	8,19	Ral 9016
226115	2500	x	1250	x	1,5 mm	12,80	Ral 9016
226120	3000	x	1500	x	1,5 mm	18,42	Ral 9016
226145	2000	x	1000	x	2,0 mm	10,92	Ral 9016
226170	2500	x	1250	x	2,0 mm	17,06	Ral 9016
226190	3000	x	1500	x	2,0 mm	24,57	Ral 9016

**OP VERZOEK (MET
 MINIMALE
 AFNAMES) ZIJN ANDERE
 FORMATEN KLEUREN MOGELIJK.**

**BEL VOOR MOGELIJKHEDEN
 OF VRAAG UW
 GRATIS A4 MONSTER.**

Comhan levert aluminium sublimatie platen uit voorraad in glanzende en matte coating. De sublimatie coating zorgt ervoor dat speciale sublimatie inktten vanaf sublimatie papier door warmte, druk en tijd van sublimatie papier kunnen worden overgebracht in de coating (heat-transfer) De afbeelding wordt daarmee kras,- en slijtvast, vuilafstotend en vandalismebestendig opgesloten in de coating. Voor het sublimatie proces is een speciale warmte pers - sublimatie persmachine benodigd. Het beeld wordt in coating laag opgesloten in plaats van dat deze op de coating blijft liggen zoals bij normaal printen het geval is. Voor het juiste resultaat altijd eerst testen. (om parameters: temperatuur, druk en tijd te optimaliseren) Op verzoek (met minimale afnames) zijn andere formaten of kleuren mogelijk. Bel voor mogelijkheden of uw gratis A4 monster!

Comhan supplies aluminum Sublimation sheets from stock in gloss and matt finish. The sublimation coatings ensure that heat-sensitive inks can be "heat-transferred" from sublimation paper into the coating through pressure, temperature and time which ensures the image will be enclosed in an abrasion-resist, scratch-proof, dirt-resistant and vandal-proof manner. For doing this a heat press – sublimation machine is needed. The image will be enclosed inside de coating layer instead of laying upon the coating when normal digital printed. Before sublimating and cutting tests needs to be done in order to adjust parameters in the sublimation process. On request (with MOQ) other sizes and colors possible. Call or mail us for your free A4 sized sample!

Comhan liefert Aluminium Sublimationsplatten (RAL 9016) ab Lager in einer glänzenden und einer matten Ausführung. Die Sublimationsbeschichtung sorgt dafür, dass die spezielle Sublimationstinte, mittels Druck und Hitze, unter der Beschichtung eingeschlossen wird (Heat-Transfer-Druck). Durch diese spezielle Schutzschicht, ist das Druckbild kratz-, stoßfest, schmutzabweisend und vandalismusbeständig. Für den Sublimationsdruck wird ein spezieller Sublimationsdrucker benötigt. Damit Sie die optimalen Druckparameter (Temperatur, Zeit & Druck) ermitteln können, empfehlen wir Ihnen unsere Platten vorab zu testen. Auf Wunsch können wir auch andere Formate und Farben (in kleinen Mengen) anbieten. Noch Fragen? Rufen Sie uns an und fordern Sie noch heute Ihr kostenloses A4 Muster bei uns an!



Aluminum platen - Tranenplaten Aluminium sheets - Tread sheets Aluminium Bleche - Warzenbleche

5754

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN 5754

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: (on)gebeitst / (un)stained / (un)gebeizt

Toleranties EN 1386

Chemische samenstelling volgens EN 573-3

Mechanische eigenschappen volgens EN 1386

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 110/175 N/mm²

Rek grens / Proofstress / Dehngrenze: 90 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 8%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 47

MEER WETEN OVER
ACTUELE KLEUREN,
FORMATEN EN
TOEPASSINGEN?

BEL VOOR EEN
AFSPRAAK!

nr.	L x B x D			Opp	Tranen	kg/plaat		
204145	2000	x	1000	x	2,5/4	gebeitst / stained / gebeizt	5	15,47
204170	2500	x	1250	x	2,5/4	gebeitst / stained / gebeizt	5	24,16
204180	3000	x	1500	x	2,5/4	gebeitst / stained / gebeizt	5	34,78
204210	2000	x	1000	x	3/4,5	gebeitst / stained / gebeizt	5	18,20
204220	2500	x	1250	x	3/4,5	gebeitst / stained / gebeizt	5	28,42
204230	3000	x	1500	x	3/4,5	gebeitst / stained / gebeizt	5	40,95
204260	2000	x	1000	x	5/6,5	gebeitst / stained / gebeizt	5	29,12
204265	2500	x	1250	x	5/6,5	gebeitst / stained / gebeizt	5	45,50
204270	3000	x	1500	x	5/6,5	gebeitst / stained / gebeizt	5	65,52
204300	2500	x	1250	x	2,5/4	ongebeitst / unstained / ungebeizt	5	24,15
204320	3000	x	1500	x	2,5/4	ongebeitst / unstained / ungebeizt	5	34,80
204340	2500	x	1250	x	3/4,5	ongebeitst / unstained / ungebeizt	5	28,42
204360	3000	x	1500	x	3/4,5	ongebeitst / unstained / ungebeizt	5	40,95
204380	2500	x	1250	x	5/6,5	ongebeitst / unstained / ungebeizt	5	45,50
204400	3000	x	1500	x	5/6,5	ongebeitst / unstained / ungebeizt	5	65,52
204005	2000	x	1000	x	2,5/4	gebeitst / stained / gebeizt	2	14,35
204010	2500	x	1250	x	2,5/4	gebeitst / stained / gebeizt	2	22,75
204015	2000	x	1000	x	3/4,5	gebeitst / stained / gebeizt	2	18,00
204020	2500	x	1250	x	3/4,5	gebeitst / stained / gebeizt	2	28,10
204030	3000	x	1500	x	3/4,5	gebeitst / stained / gebeizt	2	40,45
204040	2000	x	1000	x	5/6,5	gebeitst / stained / gebeizt	2	28,92
204050	2500	x	1250	x	5/6,5	gebeitst / stained / gebeizt	2	45,10
219160	2500	x	1250	x	1,5/2	ongebeitst / unstained / ungebeizt	Rice	13,55
219170	2500	x	1250	x	2/2,5	ongebeitst / unstained / ungebeizt	Rice	18,65

5-TRAANS



2-TRAANS



RIJSTEKORREL



Aluminum platen - Geperforeerd

Aluminium sheets - Perforated

Aluminium Bleche - Perforiert

1050A

Kwaliteit / Quality / Qualität: EN 1050A

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Toleranties perforatie volgens DIN 24041

Kwaliteit volgens EN 485-2

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 110/150 N/mm²

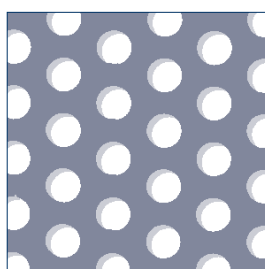
Rek grens / Proofstress / Dehngrenze: 90 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 6%

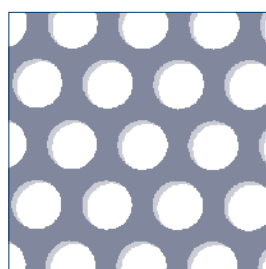
Brinell / Brinell / Brinell: ca. 35

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

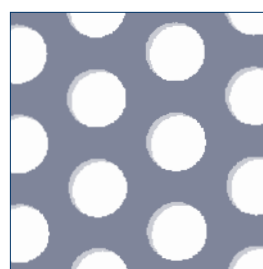
nr.	L x B x D			Perforatie	Doorlaat	mm	Steek		
219035	2000	x	1000	x	1,0	vierkant	44%	5 x 5	7,5
219036	2000	x	1000	x	1,0	rond	35%	5 Ø	8
219055	2000	x	1000	x	1,5	vierkant	44%	5 x 5	7,5
219056	2000	x	1000	x	1,5	rond	35%	5 Ø	8
219058	2000	x	1000	x	2,0	vierkant	44%	5 x 5	7,5
219060	2000	x	1000	x	2,0	rond	35%	5 Ø	8
219061	2000	x	1000	x	2,0	vierkant	44%	8 x 8	12
219062	2000	x	1000	x	2,0	vierkant	69%	10 x 10	12
219063	2000	x	1000	x	2,0	rond	40%	8 Ø	12



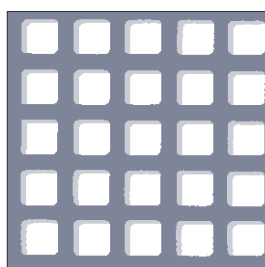
5 mm Ø, steek 8 mm,
doorlaat 35%



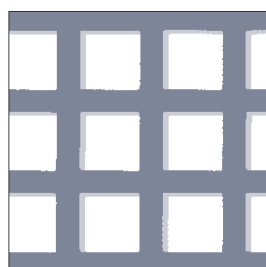
8 mm Ø, steek 12 mm,
doorlaat 44%



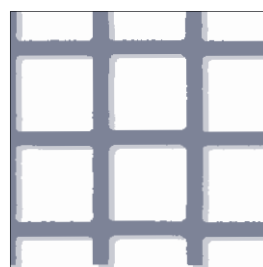
10 mm Ø, steek 15 mm,
doorlaat 40%



5 x 5 mm, steek 7,5,
doorlaat 44%



8 x 8 mm, steek 12,
doorlaat 44%



10 x 10 mm, steek 12,
doorlaat 69%

Roestvast staal platen

Roestvast staal platen - Type 304/2B

Stainless steel sheets - Type 304/2B

Edelstahlbleche - Type 304/2B

Kwaliteit / Quality / Qualität: RVS T304/2B

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 500-700 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 195 N/mm²

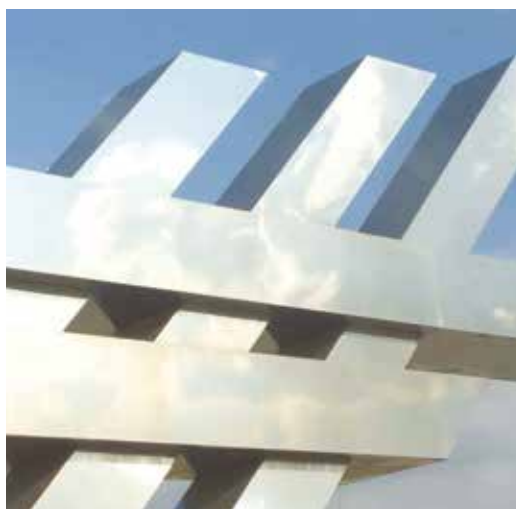
Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 40%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 47

Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

nr.	L x B x D				kg/plaat
500010	2000	x	1000	x 0,5	8
500025	2000	x	1000	x 0,8	13
500026	2500	x	1250	x 0,8	20
500035	2000	x	1000	x 1,0	16
500055	2500	x	1250	x 1,0	25
500070	3000	x	1500	x 1,0	36
500088	3000	x	1500	x 1,3	45
500090	2000	x	1000	x 1,5	24
500115	2500	x	1250	x 1,5	38
500135	3000	x	1500	x 1,5	54

nr.	L x B x D				kg/plaat
500145	2000	x	1000	x 2,0	32
500170	2500	x	1250	x 2,0	50
500190	3000	x	1500	x 2,0	72
500210	2000	x	1000	x 3,0	64
500220	2500	x	1250	x 3,0	75
500230	3000	x	1500	x 3,0	108
500240	2000	x	1000	x 4,0	64
500245	2500	x	1250	x 4,0	100
500260	2000	x	1000	x 5,0	80



Roestvast staal platen - Geslepen KR 320 / Type 304 Stainless steel sheets - Whetted KR 320 / Type 304 Edelstahlbleche - Verschlagen KR 320 / Type 304

Kwaliteit / Quality / Qualität: RVS T304/240 2B Kr.320

Oppervlakte behandeling / Surface treatment / Oberflächenbehandlung: Brute / mill / Roh

Geslepen k:320 / whetted k:320 / Verschlagen k:320

Treksterkte / Tensile strength / Zugfestigkeit: 500-700 N/mm²

Rekgrens / Proofstress / Dehngrenze: 195 N/mm²

Rek A5 / Elongation / Bruchdehnung: 40%

Brinell / Brinell / Brinell: ca. 47







Vermelde gewichten zijn theoretische gewichten / Stated weights are theoretical weights / Die angegebenen Gewichte sind theoretische Gewichte.

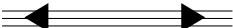
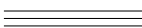
nr.	L x B x D					kg/plaat*
510025	2000	x	1000	x	0,8	13
510030	2500	x	1250	x	0,8	20
510033	3000	x	1500	x	0,8	29
510035	2000	x	1000	x	1,0	16
510055	2500	x	1250	x	1,0	25
510065	4000	x	1250	x	1,0	40
510070	3000	x	1500	x	1,0	36
510080	2000	x	1000	x	1,25	20
510084	4000	x	1000	x	1,25	40
510085	2500	x	1250	x	1,25	31
510086	3000	x	1250	x	1,25	38
510087	3000	x	1500	x	1,25	45
510088	4000	x	1250	x	1,25	50

nr.	L x B x D					kg/plaat*
510090	2000	x	1000	x	1,5	24
510115	2500	x	1250	x	1,5	38
510135	3000	x	1500	x	1,5	54
510140	4000	x	1500	x	1,5	72
510145	2000	x	1000	x	2,0	32
510170	2500	x	1250	x	2,0	50
510175	3000	x	1250	x	2,0	60
510190	3000	x	1500	x	2,0	72
510195	4000	x	1500	x	2,0	96
510210	2000	x	1000	x	3,0	48
510220	2500	x	1250	x	3,0	75
510230	3000	x	1500	x	3,0	108



Kwaliteitsaanduiding op polyetheleen beschermfolie van aluminium-plaat

folie soort	80 mu, bovenzijde wit, kleefzijde zwart					
opdruk						
legering	EN AW 1050A	EN AW 5005	EN AW 5005A	EN AW 5005A	EN AW 5005A	
toepassing	standaard-kwaliteit	gevelkwaliteit t.b.v. zetwerk dat gemoffeld wordt	anodiseerkwaliteit t.b.v. zetwerk dat technisch natureel wordt geanodiseerd	decoratieve anodiseerkwaliteit met garantie	VB6-A20-Vom1	speciale kwaliteit

 De walsrichting van het materiaal loopt altijd evenwijdig aan de gedrukte lijnen.
 

BESCHERMFOLIE

Aluminium plaatmateriaal wordt voor vele doeleinden gebruikt. Het wordt op vele manieren bewerkt en verwerkt. Hierbij kan eventueel bewerkingschade ontstaan. Voor de eindmontage ondergaat het materiaal vaak een oppervlaktebehandeling, zoals (poeder)lakken of anodiseren.

Comhan voorziet daarom als extra toegevoegde waarde haar plaatmateriaal van een beschermfolie, waarop de walsrichting van het materiaal en de plaatkwaliteit zijn aangegeven. Deze folie laat zich gemakkelijk verwijderen en laat geen lijmresten na op het aluminium.

- CMK** = Comhan Moffel / Kwaliteit
- CZK** = Comhan Zet / Kwaliteit
- CAK** = Comhan Anodiseer / Kwaliteit
- CEA** = Comhan Extra / Anodiseerkwaliteit
- CGK** = Comhan Geanodiseerde / Kwaliteit
- CSK** = Comhan Speciaal / Kwaliteit



Starterskit

Comhan advies voor reiniging en onderhoud geanodiseerd Aluminium & RVS.

Aluminium en roestvaststaal wordt zowel binnen- als buiten toegepast in uiteenlopende branches. De metalen zijn slijtvast en onderhoudsarm, maar ze zijn zeker niet onderhoudsvrij!

Comhan doet uitsluitend zaken met gerenommeerde fabrieken met een hoge kwaliteitsstandaard waarbij rekening wordt gehouden met het milieu, maatschappij en het klimaat. Aluminium en roestvaststaal wordt op industriële wijze geproduceerd, altijd conform EN AW vastliggende productie processen. Ondanks dat, kan het voorkomen er een vlekje, een veeg of vuil op het materiaal achter is gebleven door productie, koel of smeermiddel, verpakken en/of transport. Goed om te weten dat deze vaak eenvoudig kunnen worden verwijderd.

Periodiek reinigen en onderhouden van het materiaal is uiteraard van groot belang. Na verloop van jaren kan het oppervlak vervuilt raken door bijvoorbeeld verontreinigde neerslag, intensief gebruik, beschadigen, combinaties van vuil met UV licht, algengroei enz. Door regelmatig onderhoud verlengt u de levensduur en het uiterlijk van het metaal aanzienlijk, voorkomt u corrosie en zorgt u ervoor dat het metaal er (esthetisch) goed uit blijft zien. Of het nu gaat om roestvast staal of aluminium.

Als leverancier van aluminium en roestvaststaal levert Comhan tevens schoonmaak & onderhoudsmiddelen die uw "werken" in topconditie houden.

artikelnr	Assortiment
221305	Schuurblokje korrel 120 (grof) om kleine oppervlakte verontreinigingen te verwijderen.
221300	Schuurblokje korrel 240 (fijn) om kleine oppervlakte verontreinigingen te verwijderen.
221301	Alupolish™ 100 ml. speciaal reiniger om verouderde / geanodiseerde oppervlakken te reinigen.
221302	Alupolish™ 500 ml. speciaal reiniger om verouderde / geanodiseerde oppervlakken te reinigen.
221303	3M Scotch-brite™ schuurpads om onbewerkt brute aluminium te schuren / polijsten.
221305	Vargus ontbramer om bramen van aluminium plaat of profiel te verwijderen.

[Look at our website for more information about our cleaning products in english and german.](#)

Producten die zorgvuldig werden geselecteerd en "onmisbaar" zijn bij het werken met Aluminium. Immers: **"you never get a second chance to make a first impression"**

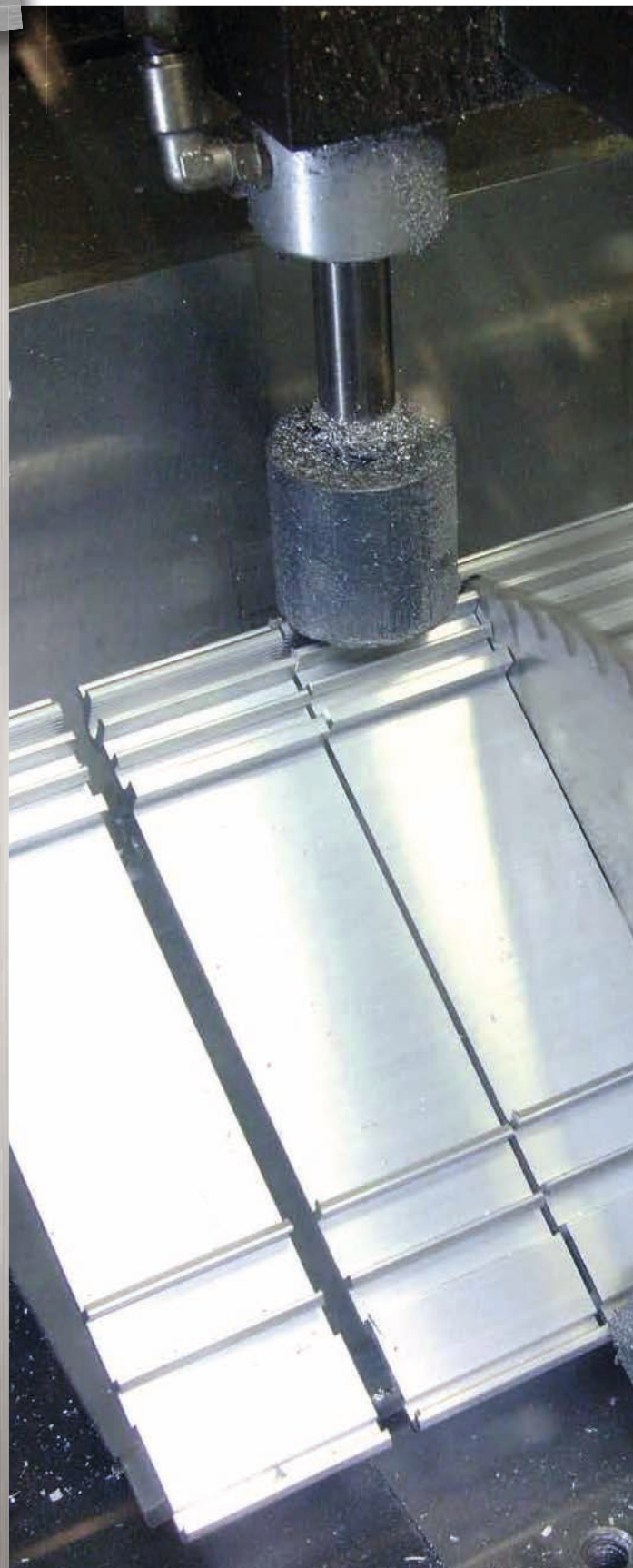


MAATMETAAL & specials

Met een omvangrijk assortiment en een enorme voorraad, hebben we snel een vakkundig antwoord op vrijwel elke vraag naar aluminium uit voorraad. Ook als het gaat om klantspecifieke wensen. Want onze ontwerpafdeling is met de 3D tekenprogramma's (SolidWorks en Cadman B3D&P) u graag behulpzaam bij het ontwikkelen van specifieke onderdelen en systemen. En onze specialisten op de maatwerkafdeling beschikken over de knowhow en apparatuur voor het leveren van perfecte halffabrikaten conform uw specificaties.

With our vast supply and impressive range, we are able to fulfil quickly and expertly almost every request for aluminium from stock, even when this concerns client specific demands. Utilising state of the art 3D CAD drawing programmes (SolidWorks and Cadman B3D&P) our design section is able to support you in the development of specific components and systems. Our specialists in the made-to-order section have the know-how and the machinery for supplying perfect semi-finished products in accordance with your specifications.

Aufgrund unserer 65-jährigen Erfahrung und unseres riesengroßen Lagerbestandes können wir schnell und fachmännisch auf nahezu jede Anfrage antworten, die sich auf unser Fachgebiet bezieht. Auch Ihre speziellen Wünsche berücksichtigen wir gern. Unsere Spezialisten von der Design- & Maßmetallabteilung arbeiten mit professioneller 3D Zeichnungssoftware (SolidWorks en Cadman B3D&P) und helfen Ihnen gerne weiter bei der Entwicklung und Produktion von speziellen Halbfabrikaten und oder Systemen.





3D plaatbewerking



Zagen / verstek zagen



Boren / frezen



3D - profielbewerking



Zetten



Knippen



Goed verpakt

**MAAT & MASSA
IN ALUMINIUM**

T. +31 (0) 297 - 513 636
E. COMHAN@COMHAN.COM

Comhan Global sourcing

ALS HET OM ALUMINIUM GAAT, KENNEN WE DE WERELD.

We leveren opdrachten door heel Europa en ver daarbuiten, ongeacht de grootte of het aantal; aluminium platen, coils, profielsystemen, aluminium onderdelen en componenten. U kunt een beroep doen op onze jarenlange know-how in de internationale aluminium industrie.

We weten als geen ander waar ter wereld zich de meest interessante productiepartijen bevinden. En we ondersteunen bij milieuverantwoorde productieprocessen. Door ons grote inkoopvolume en kennis van wereldwijde grondstofprijzen hebben we de mogelijkheid tegen de scherpste tarieven in te kopen en leveren we rechtstreeks op elke gewenste bestemming in de wereld.

Vanuit onze voorraadlocaties in Uithoorn Nederland en Hagen Duitsland of direct vanaf onze leveranciers, leveren we materialen in de juiste afmeting, kwaliteit, verpakking en vergezeld van de juiste documenten over de hele wereld. Uiteraard volledig onder onze eigen supervisie en met een scherp oog voor detail en altijd met betrouwbare expediteurs. Want waar onze aluminium producten ook vandaan komen, u kunt blijvend rekenen op kwaliteit, goede service en een interessante prijs.

Comhan Holland; aluminium in maat en massa!





www.comhan.com



COMHANHOLLAND
ALUMINIUM | R.V.S. | MAATMETAAL

NL • Joh. Enschedeweg 11 • 1422 DR Uithoorn • Holland
T +31 (0)297 513 636 • F +31 (0)297 513 639 • E comhan@comhan.com

DE • Neue Straße 23 • D 58135 Hagen • Deutschland
T +49 (0)2331 625 1900 • F +49 (0)2331 625 1927 • E comhan@comhan.com