

KASTENWAGEN, VERAFFLEX UND BAUTEILE FOURGON, VERAFFLEX ET COMPOSANTS

Das umfassendste Leistungsangebot
für Aluminium-Halbfabrikate

L'offre de service la plus complète
en demi-produits d'aluminium



Allega – Ihr Partner für Aluminium

Allega ist der flexible und effiziente Partner für Aluminium-Halbfabrikate und ausgewählte Fassadenprodukte. Von der technischen Beratung über kundenspezifische Bearbeitungs- und Logistiklösungen bis hin zu individuellen E-Commerce-Lösungen schaffen wir Mehrwert und Nutzen für unsere Kunden.

In dieser Broschüre erhalten Sie einen Sortimentsüberblick der Stangen, Profile und Rohre lieferbar ab Allega-Lager und Werk. Andere Spezifikationen hinsichtlich Legierungen oder Abmessungen beschaffen wir Ihnen gerne nach Möglichkeit über unser Netzwerk. Bitte kontaktieren Sie uns.

Weitere Übersichten über unsere anderen Produkte finden Sie in den folgenden Broschüren, welche Sie bei uns beziehen können oder auf unserer Homepage einsehbar sind.



Sortiment Bleche und Platten Assortiment tôles et plaques



Sortiment Stangen, Profile und Rohre Assortiment barres, profilés et tubes



Sortiment Fassaden- und Verbundprodukte Assortiment produits de façades et panneaux composites

Hinweise und Informationen:

Sämtliche Informationen finden Sie auch auf unserer Homepage www.allega.ch und im Onlineshop www.allegashop.ch inklusive vielen weiteren Angaben wie:

- Technische Datenblätter
- Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen
- Lieferservice
- u.v.m

Ein Besuch lohnt sich.

Allega – Votre partenaire pour l'aluminium

Flexibilité et efficacité caractérisent nos prestations et font de nous le partenaire de référence pour les produits semi-finis en aluminium. Du conseil technique au parachèvement et à la logistique adaptés aux spécifications des clients, en passant par des solutions e-commerce personnalisées, nous offrons de nombreux avantages à nos clients et leur permettons de réaliser une plus-value.

Cette brochure vous donne un aperçu de notre gamme de barres, profilés et de tubes disponibles au départ usine ou à l'entrepôt d'Allega. Pour les spécifications particulières, réclamant d'autres alliages ou dimensions, nous pouvons faire appel à nos partenaires et trouver la solution adaptée à vos besoins. N'hésitez pas à nous contacter.

Les catalogues des autres produits se trouvent dans les brochures suivantes que vous pouvez nous demander ou consulter sur notre site Internet.



Sortiment Fahrzeugbauprofile Assortiment de profilés pour véhicules utilitaires



Sortiment Kipperprofile Assortiment de profilés pour benne basculante

Indications et informations:

Vous trouverez également une mine d'informations sur notre site www.allega.ch ainsi que dans notre magasin en ligne www.allegashop.ch. Vous y trouverez entre autres:

- Des fiches techniques
- Nos conditions générales de vente et de livraison
- Le service de livraison
- et plus encore

La visite vaut la peine.

BLANK PROFIL-NR. BRUT NO DE PROFILÉ	ANODISIERT PROFIL-NR. ANODISÉ NO DE PROFILÉ	LAGER- LÄNGE LONGUEUR ca. m	SYMBOL SYMBOLE	GEWICHT POIDS kg/m	LEGIERUNG ALLIAGE	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SEITE PAGE
ⓑ 250005843		7,30		2,282	Extrudal-043	Dachrahmen u. Eckpfosten Profilé de rive supérieure et d'angle	2
	Ⓐ 4156585	6,50		1,111	Extrudal-043	Dachgurt aussen Profilé extérieur	3
	Ⓐ 4156686	7,35		0,912	Extrudal-043	Dachgurt innen Profilé intérieur	3
ⓑ 3385116		7,00		1,955	Anticorodal-053	Dachrahmen u. Eckpfosten Profilé de rive supérieure et d'angle	3
ⓑ 5108314		7,20		0,982	Extrudal-043	Dachspriegelprofil Arceau	2
	Ⓐ 4157080	7,35		2,391	Extrudal-043	Untergurtprofil Profilé de rive inférieur	4
	Ⓐ 4156888	6,00		0,568	Extrudal-043	Klemmprofil Profil de fixation	4
	Ⓐ 740101	6,00		0,035	Extrudal-043	Deckleiste Profil de recouvrement	4
	Ⓐ 250006340	7,50		2,980	Extrudal-043	Untergurtprofil Profilé de rive inférieur	4
ⓑ 250006135		6,50		0,980	Extrudal-043	Türrahmen Cadre de porte	5
ⓑ 250006235		6,50		1,165	Extrudal-043	Türrahmen Cadre de porte	5
ⓑ 2708215	Ⓐ 2708292	6,00		1,000	Extrudal-043	Türprofil Cadre de porte	5
ⓑ 3550311		6,65		0,248	Extrudal-043	Regenleiste Renvois d'eau	5
ⓑ 399515		6,50		0,498	Extrudal-043	Regenleiste Renvois d'eau	5

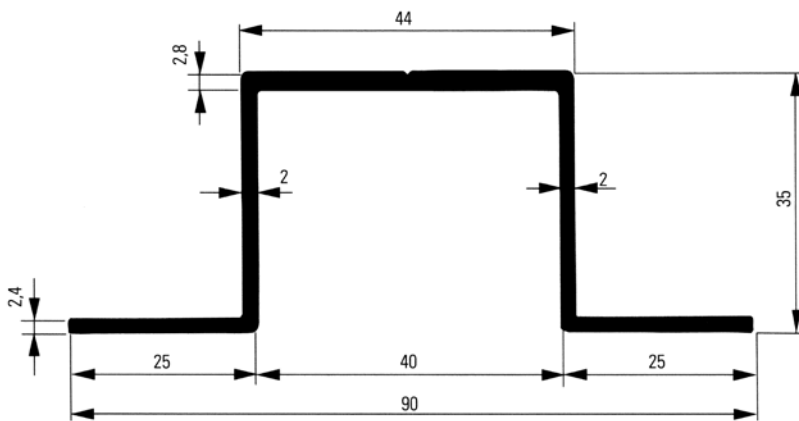
ZUBEHÖR
ACCESSOIRES

365408				0,260		Alu-Eckstück für R 50 Calotte en aluminium pour R 50	2
153702				0,270		Alu-Eckstück für R 80 Calotte en aluminium pour R 80	3
529800		Rollen à 50 m		0,145		Gummidichtung Joint caoutchouc	5
738409		2,70 m		0,600 Stk./ pièce		Gummidichtung Joint caoutchouc	5
735000				0,230		Eckpfostensupport unten Support d'angle, en bas	4
735400				0,170		Eckverbindung oben Assemblage d'angle, en haut	3
735302				0,200		Abdeckkappe Reconvrement	3

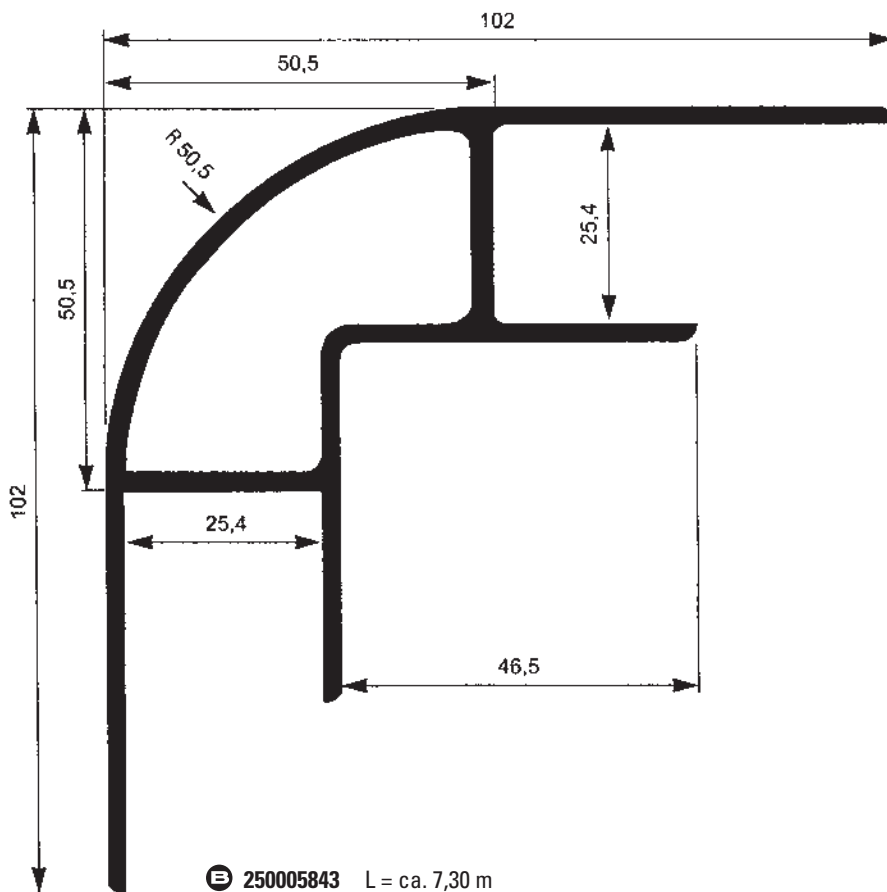
Branchenübliche Kontaktstellen von der Anodisation können an den Profilenden auftreten

Suite au traitement d'anodisation, les points de fixation des barres peuvent être visibles à chaque extrémités des profils

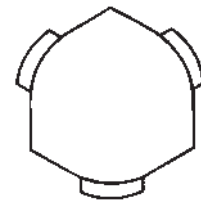




5108314 L = ca. 7,20 m
0,982 kg/m



250005843 L = ca. 7,30 m
2,282 kg/m



365408
Aluminium-Eckstücke für Profile
Calotte en aluminium pour profilés
0,260 kg/Stück/pièce

B = BLANK PROFIL-NR.

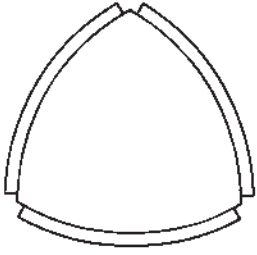
A = ANODIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ



Allego GmbH ■ Seeblerstrasse ■ CH-8172 Niederglatt ZH ■ Tel. +41 44 852 41 11 ■ Fax +41 44 852 43 44 ■ www.allego.ch

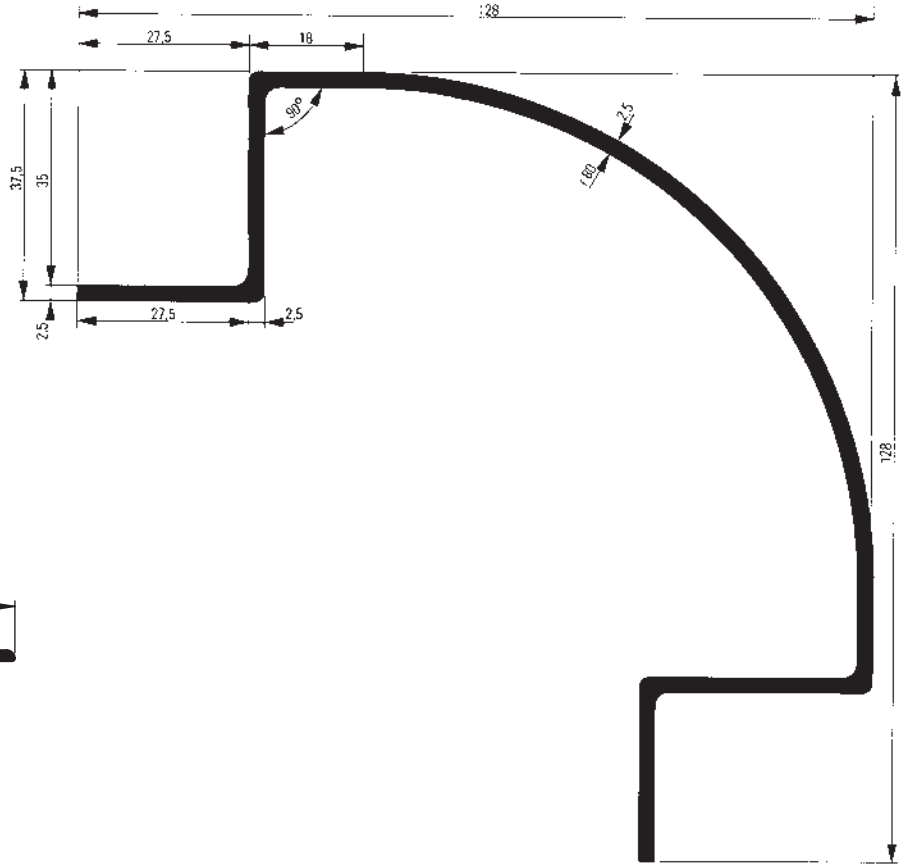


153702

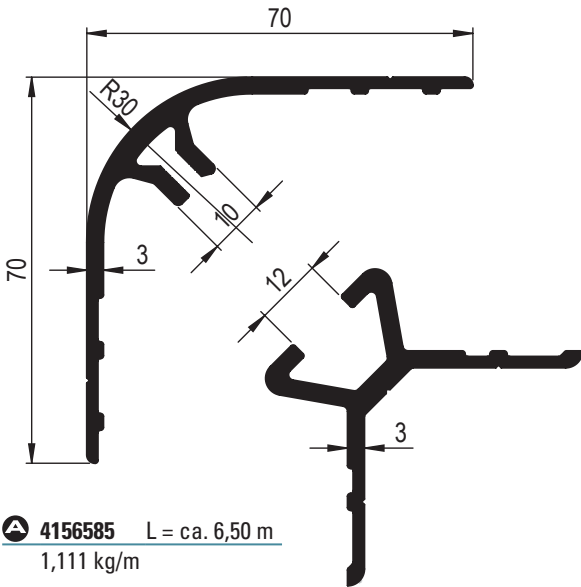
Aluminium-Eckstück für Profil 3385116

Calotte en aluminium pour profilé 3385116

0,270 kg/m

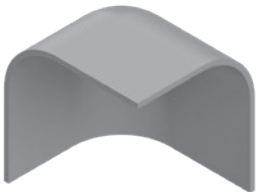


ⓑ 3385116 L = ca. 7,00 m
1,955 kg/m



Ⓐ 4156585 L = ca. 6,50 m
1,111 kg/m

Ⓐ 4156686 L = ca. 7,35 m
0,912 kg/m



735302

Abdeckkappe
Reconvremet

0,200 kg/Stk.



735400

Eckverbindung oben
Assemblage d'angle, en haut

0,170 kg/Stk.

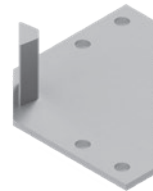
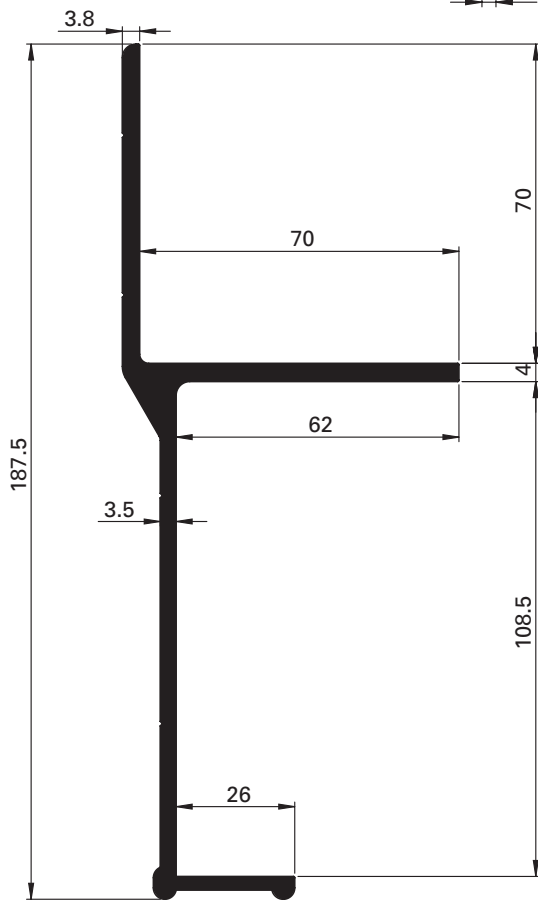
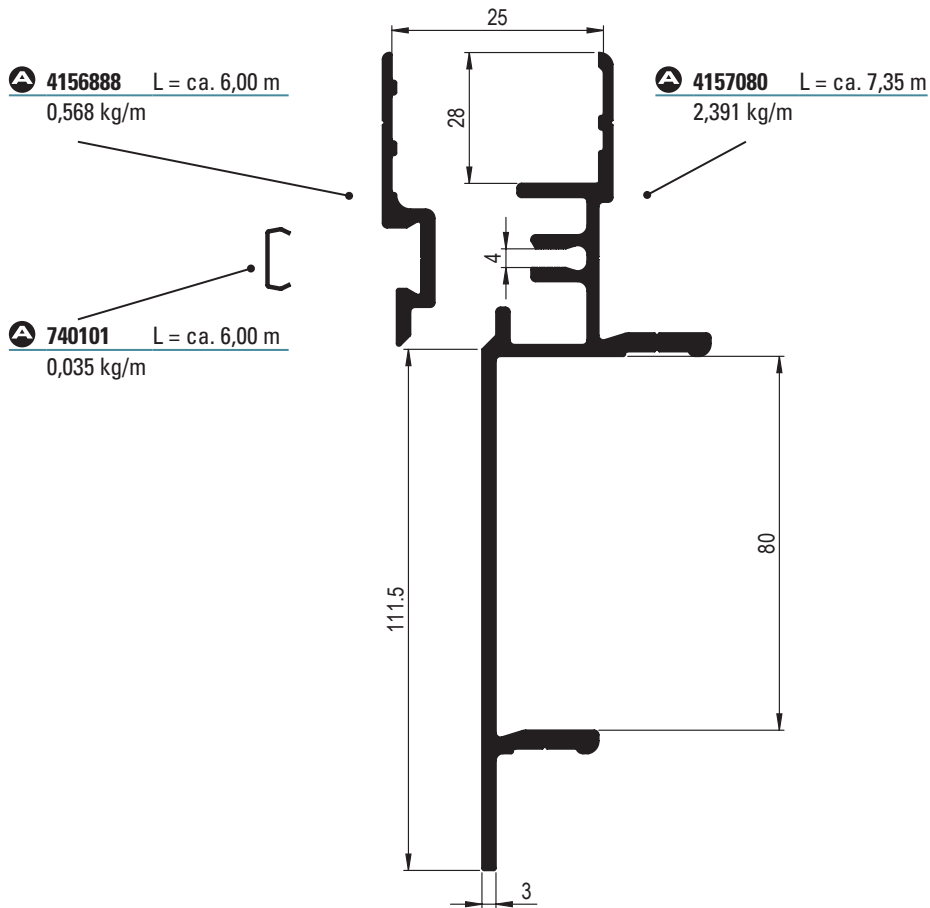
ⓑ = BLANK PROFIL-NR.

Ⓐ = ANODISIERT PROFIL-NR.

ⓑ = BRUT NO DE PROFILÉ

Ⓐ = ANODISÉ NO DE PROFILÉ





735000
Eckpfostensupport unten
Support d'angle, en bas
0,230 kg/Stk.

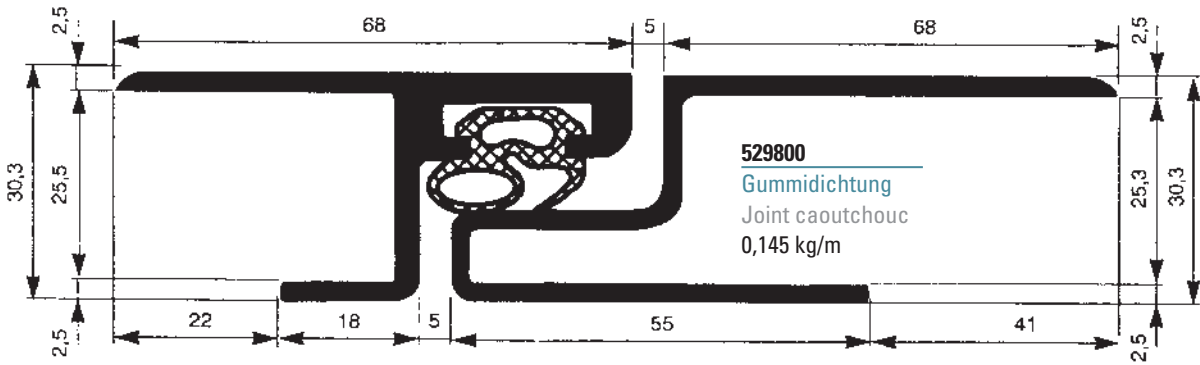
B = BLANK PROFIL-NR.

A = ANODISIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

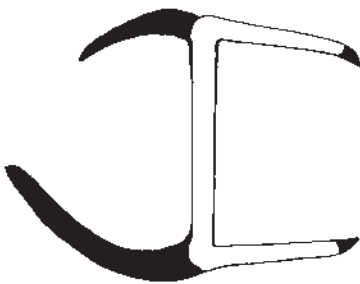
A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ



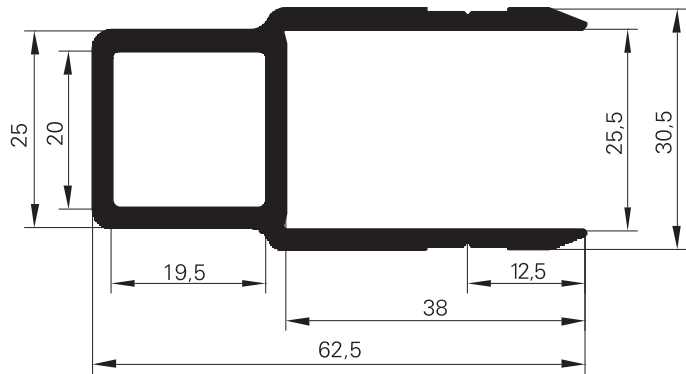


B 250006135 L = ca. 6,50 m
0,980 kg/m

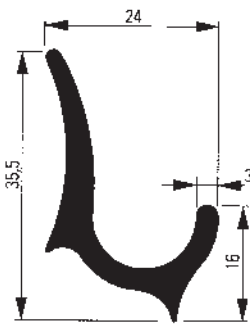
B 250006235 L = ca. 6,50 m
1,165 kg/m



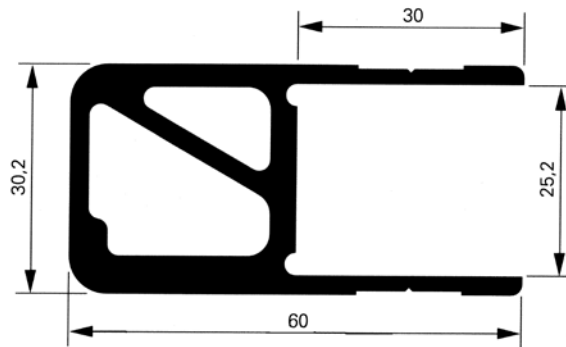
738409
Gummiprofil
Joint caoutchouc
2,7 m
0,600 kg/Stück/pièce



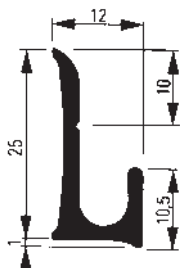
B 2708215 L = ca. 6,00 m
A 2708292 L = ca. 6,00 m
1,000 kg/m



B 399515 L = ca. 6,50 m
0,498 kg/m



B 5663610 L = ca. 6,50 m
A 5663686 L = ca. 6,50 m
1,569 kg/m



B 3550311 L = ca. 6,65 m
0,248 kg/m

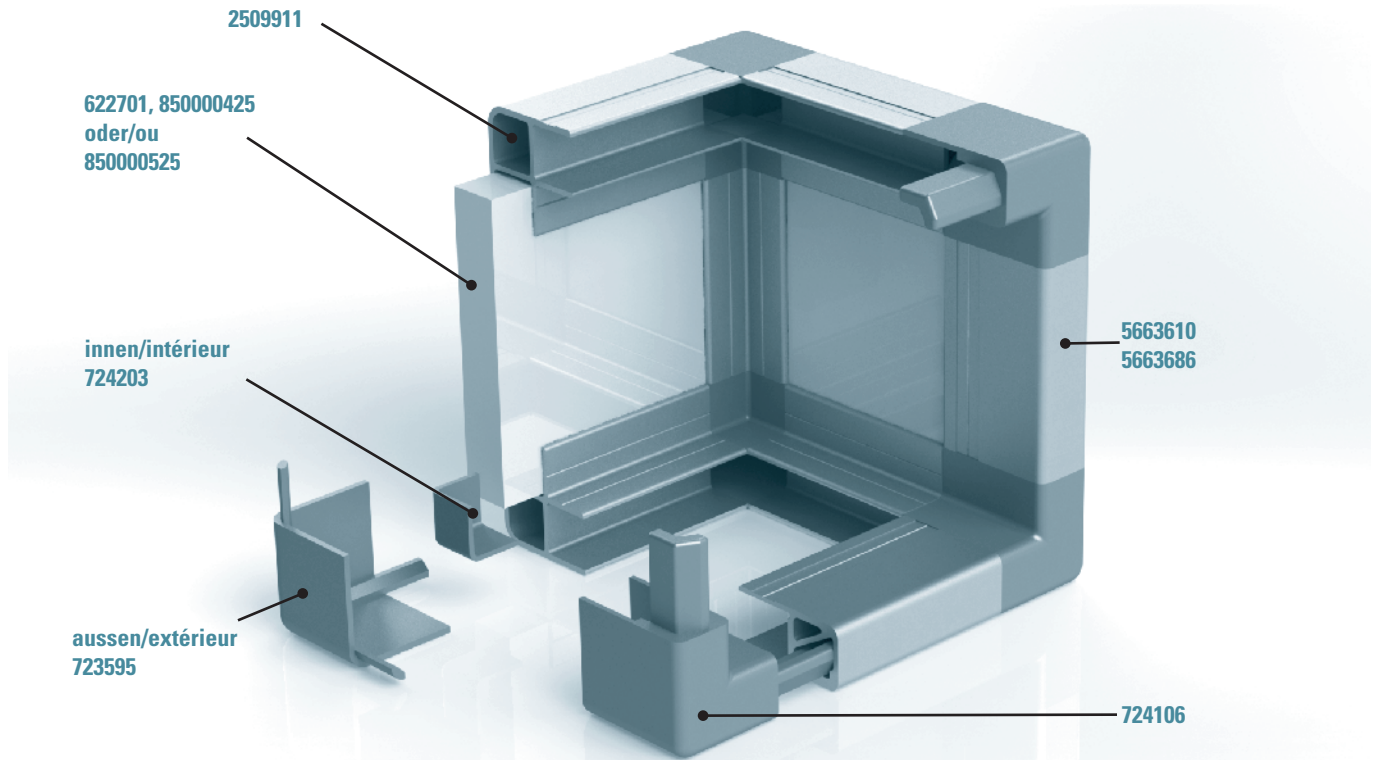
B = BLANK PROFIL-NR.

A = ANODISIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ

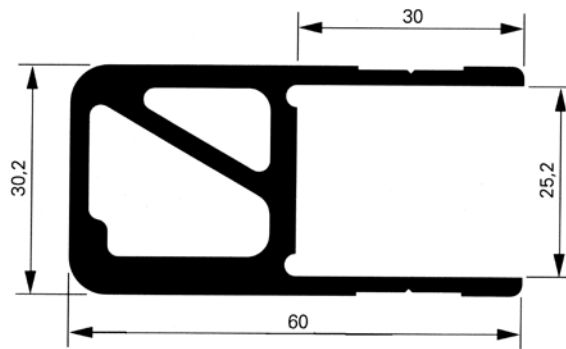
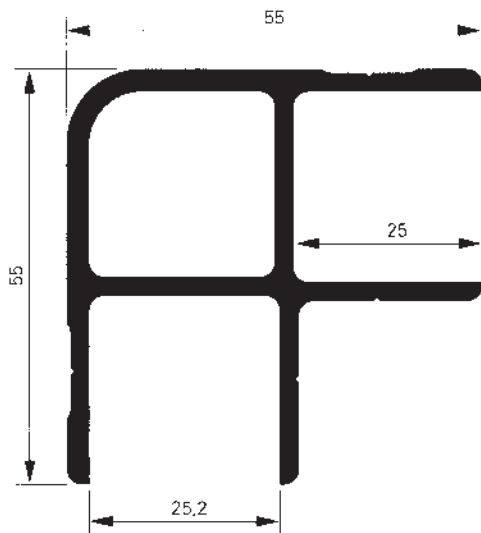




BLANK PROFIL-NR. BRUT NO DE PROFILÉ	ANODISIERT PROFIL-NR. ANODISÉ NO DE PROFILÉ	LAGER- LÄNGE LONGUEUR ca. m	SYMBOL SYMBOLE	GEWICHT POIDS kg/m	LEGIERUNG ALLIAGE	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SEITE PAGE
ⓔ 2509911		6,50	⌞	1,495	Extrudal-043	Rahmenprofil Profilé de cadre	7
ⓔ 5663610	Ⓐ 5663686	6,50	⌞	1,569	Extrudal-043	Portal-/Einfassprofil Profilé de portail et bordure	7
ⓔ 4287312	Ⓐ 4287380	6,50	⌞	0,813	Extrudal-043	Einfassprofil Bordure d'extrémité	7
ⓔ 250006135	Ⓐ	6,50	⌞	0,980	Extrudal-043	Türrahmen Cadre de porte	7
ⓔ 250006235	Ⓐ	6,50	⌞	1,165	Extrudal-043	Türrahmen Cadre de porte	7
ⓔ 2708215	Ⓐ 2708292	6,00	⌞	1,000	Extrudal-043	Einfassprofil Bordure d'extrémité Bordure d'extrémité	8
ⓔ 2425218	Ⓐ 2425282	6,50	⌞	0,947	Extrudal-043	Einfassprofil Bordure d'extrémité	8

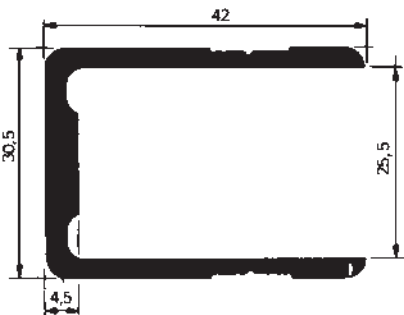
Branchenübliche Kontaktstellen von der Anodisation können an den Profilenden auftreten
Suite au traitement d'anodisation, les points de fixation des barres peuvent être visibles à chaque extrémités des profilles



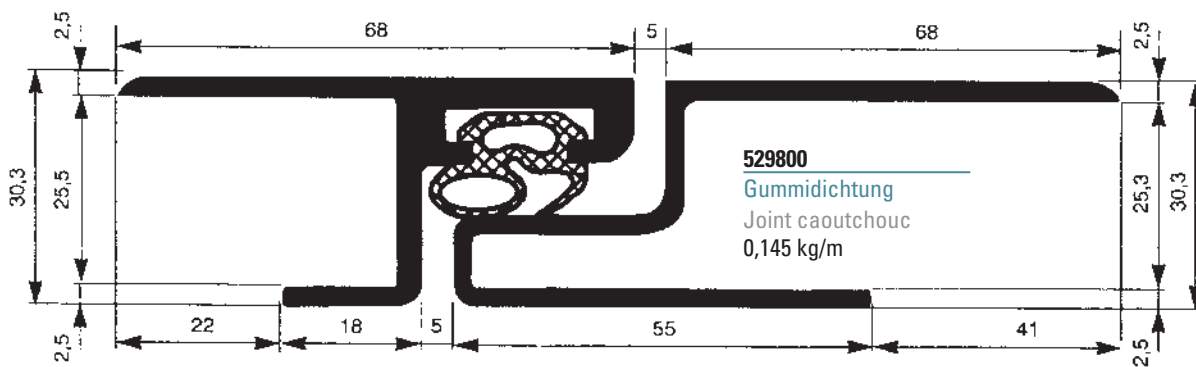


B 5663610 L = ca. 6,50 m
A 5663686 L = ca. 6,50 m
 1,569 kg/m

B 2509911 L = ca. 6,50 m
 1,495 kg/m



B 4287312 L = ca. 6,50 m
A 4287380 L = ca. 6,50 m
 0,813 kg/m



529800
 Gummidichtung
 Joint caoutchouc
 0,145 kg/m

B 250006135 L = ca. 6,50 m
 0,980 kg/m

B 250006235 L = ca. 6,50 m
 1,165 kg/m

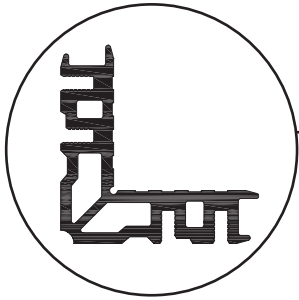
B = BLANK PROFIL-NR.

A = ANODISIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ

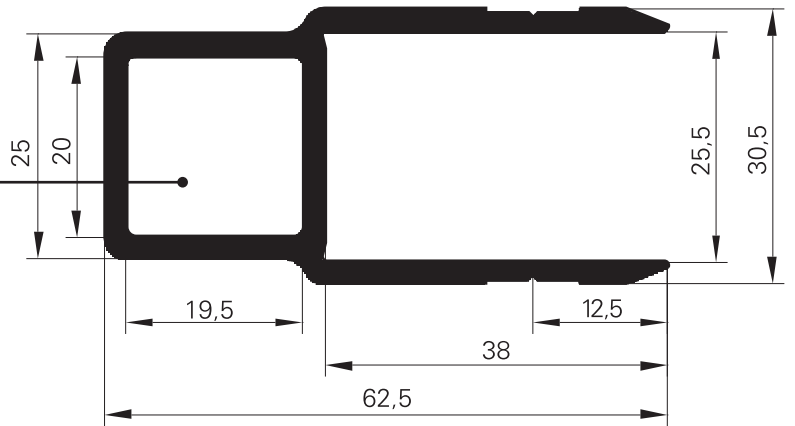




710002400

Eckverbinder

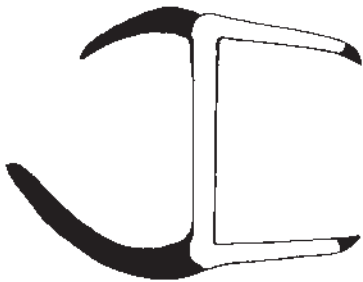
Equerre d'assemblage



B 2708215 L = ca. 6,00 m

A 2708292 L = ca. 6,00 m

1,000 kg/m



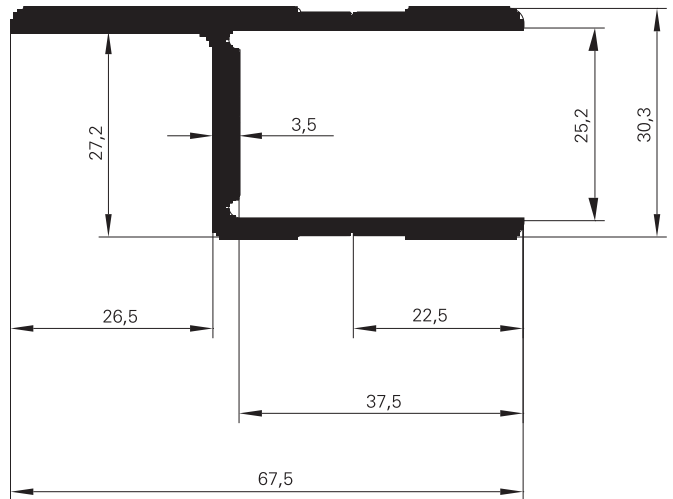
738409

Gummiprofil

Joint caoutchouc

2,7 m

0,600 kg/Stück/pièce



B 2425218 L = ca. 6,50 m

A 2425282 L = ca. 6,50 m

0,947 kg/m

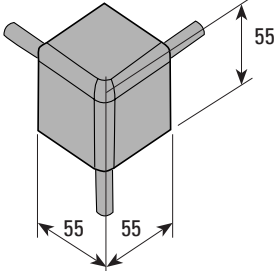
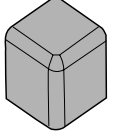
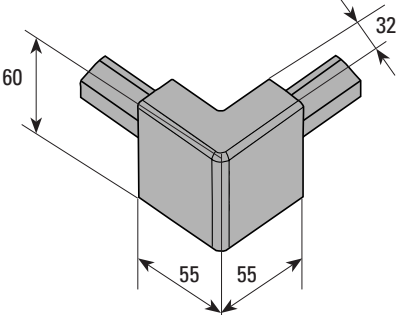
B = BLANK PROFIL-NR.

A = ANODIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ



ART-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
723595	Aluminium-Eckstück abgerundet für Profile 2509911 0,085 kg/Stück/pièce	Calotte en aluminium arrondie pour profilé 2509911 
724203	Aluminium- Gegenstück für 723595 0,010 kg/Stück/pièce	Contre-pièce en aluminium pour 723595 
724106	Aluminium-Eckstück für Profil 5663610/5663686 0,225 kg/Stück/pièce	Calotte en aluminium pour profilé 5663610/5663686 



ALUCORE®

Beidseitig platinweiss einbrennlackiert, Glanzgrad 30–35% nach Gardner.
Beidseitig mit Schutzfolie beschichtet. Für Siebdruck geeignet.

ART.-NR.	DICKE	FORMAT	THEOR. GEWICHT	DECKBLECHSTÄRKEN		LEGIERUNG
NO D'ART.	EPAISSEUR	FORMAT	POIDS THEOR.	RÜCKSEITE	VORDERSEITE	LEGIERUNG
	mm	mm	kg/m ²	EPAISSEUR DE LA TÔLE DE REVÊTEMENT	VERS	RECTO
79500826	25	1500 x 3120	7,8	1,0	1,0	AlMg3
79500825	25	1500 x 6250	7,8	1,0	1,0	AlMg3


Recycling

ALUCORE® ist voll recycelbar, d.h. Kernmaterial und Deckbleche können für die Produktion von neuem Material verwendet werden!

CORAPAN®-85

Beidseitig aus Aluminium-Blech, bandlackiert, RAL 9010
Polyester-Lack ohne Silicon (Schutzfolie mit beschränkter UV- und Alterungsbeständigkeit)

ART.-NR.	DICKE	FORMAT	DECKBLECH	GEWICHT	K-WERT
NO D'ART.	EPAISSEUR	FORMAT	TÔLE DE COUVERTURE	POIDS	VALEUR K
	mm	mm	mm	kg/m ²	w/m ² k
622701	25	2180 x 5980	1,0	7,520	1,2

GFK-VERBUNDPLATTEN

GFK-Platten TOP-Lite mit Hartschaumkern
Deckschichten innen und aussen GFK, ca. RAL 9003
Oberfläche aussen: Gelcoat 1,3 mm / weiss mit Schutzfolie
Oberfläche innen: GFK 0,8 mm / weiss ohne Schutzfolie

ART.-NR.	DICKE	FORMAT	TAFEL	DECKSCHICHT	GEWICHT	K-WERT
NO D'ART.	EPAISSEUR	FORMAT	FEUILLE	REVÊTEMENT	POIDS	VALEUR K
	mm	mm	m ²	mm	kg/m ²	W/m ² k
850000425	25	2450 x 5000	12,25	1,3 / 0,8	4,100	1,18

GFK-Platten AIR-Board mit Wabenkern
Deckschichten innen und aussen GFK, ca. RAL 9003
Oberfläche aussen: Gelcoat 1,3 mm / weiss mit Schutzfolie
Oberfläche innen: GFK 0,8 mm / weiss ohne Schutzfolie

ART.-NR.	DICKE	FORMAT	TAFEL	DECKSCHICHT	GEWICHT
NO D'ART.	EPAISSEUR	FORMAT	FEUILLE	REVÊTEMENT	POIDS
	mm	mm	m ²	mm	kg/m ²
850000525	25	2450 x 5000	12,25	1,3 / 0,8	4,700

Technische Detailangaben und Verarbeitungshinweise siehe Standard-Sortiment, Rubrik Verbundplatten



VERAFLEX-Anwendungen

- Rettungsfahrzeuge
- Laden- und Inneneinrichtung
- Möbel
- Messestände
- Lagereinrichtungen

Profitieren Sie von

- einfacher Montage/Demontage (ohne Schweißen)
- grosse Flexibilität
- lange Lebensdauer
- leichtes Material
- hohe Traglast
- Verwindungsteifheit

Anwendungsbeispiel

(Aufbausystem für Rettungsfahrzeug)

Applications de VERAFLEX

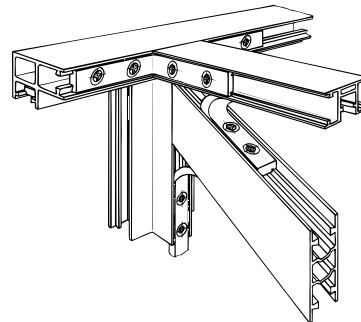
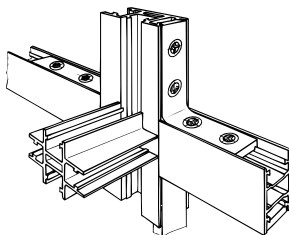
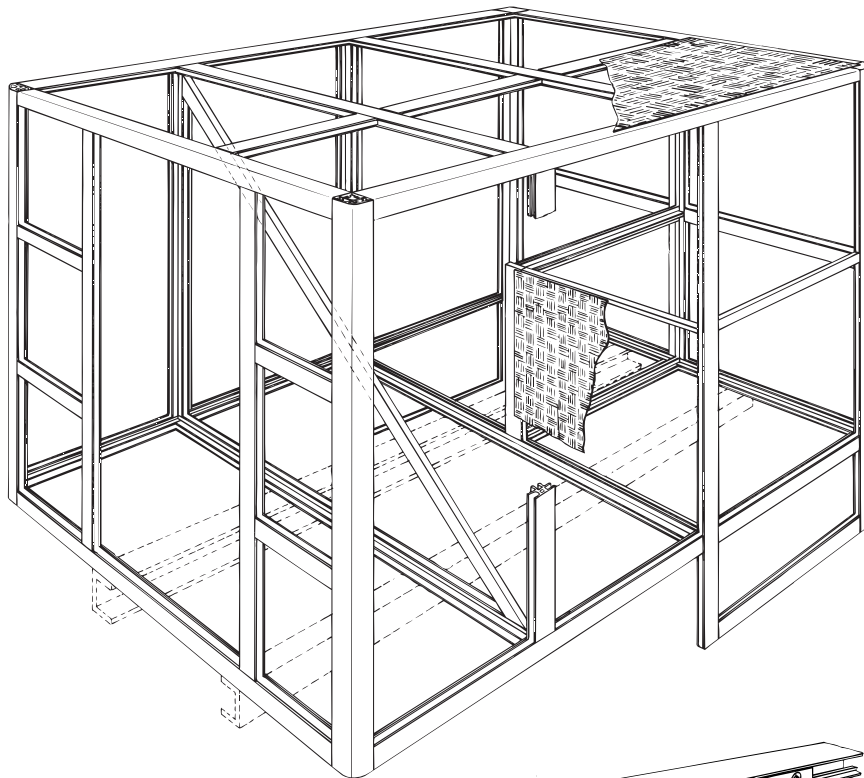
- Véhicules de secours
- Aménagements intérieurs
- Meubles
- Stands d'expositions et de salons
- Installations d'entreposage




















Profitez des avantages suivants

- Montage et démontage facile (sans soudure)
- Grande flexibilité
- Durée de vie élevée
- Matériel léger
- Haute résistance à la charge
- Rigidité à la torsion

Exemple d'application

(Système pour véhicule de secours)











ANODISIERT PROFIL-NR. ANODISÉ NO DE PROFILÉ	LAGERLÄNGE LONGUEUR ca. m	SYMBOL SYMBOLE	GEWICHT POIDS kg/m	LEGIERUNG ALLIAGE	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SEITE PAGE
 5321477	5,0		1,735	Anticorodal-053	Radiusprofil Profilé d'angle arrondi	13
 5321373	5,0		1,583	Anticorodal-053	Eckprofil Profilé d'angle	13
 5321272	5,0		1,406	Anticorodal-053	Zweiwegprofil Profilé à deux rainures	13
 5711374	5,0		1,292	Anticorodal-053	Zweiweg-Eckprofil Profilé d'angle à deux rainures	13
 5719578	5,0		0,772	Anticorodal-053	Einwegprofil Profilé à une rainure	13
 5604975	5,0		2,244	Anticorodal-053	Vierwegprofil Profilé à quatre rainures	14
 5325171	5,0		1,912	Anticorodal-053	Dreiwegprofil vorstehend Profilé saillant à trois rainures	14
 5385576	5,0		1,711	Anticorodal-053	Dreiwegprofil versenkt Profilé encastré à trois rainures	14
 5353379	5,0		0,299	Anticorodal-045	Clipprofil Profilé clip	14
5354005	5,0		0,120	Hart-PVC schwarz	Clipprofil Profilé clip	14

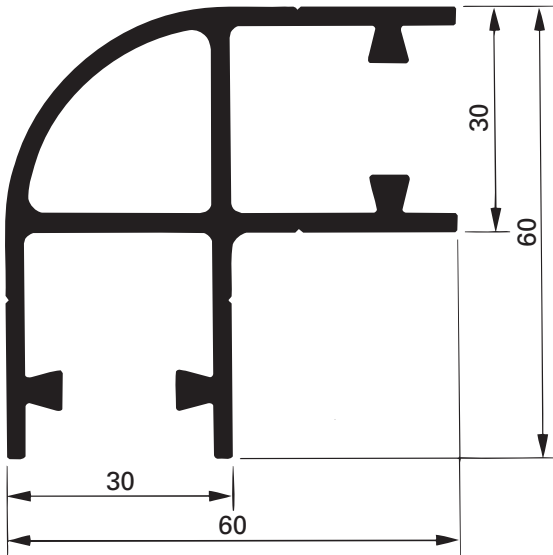
Branchenübliche Kontaktstellen von der Anodisation können an den Profilenden auftreten

Suite au traitement d'anodisation, les points de fixation des barres peuvent être visibles à chaque extrémités des profils

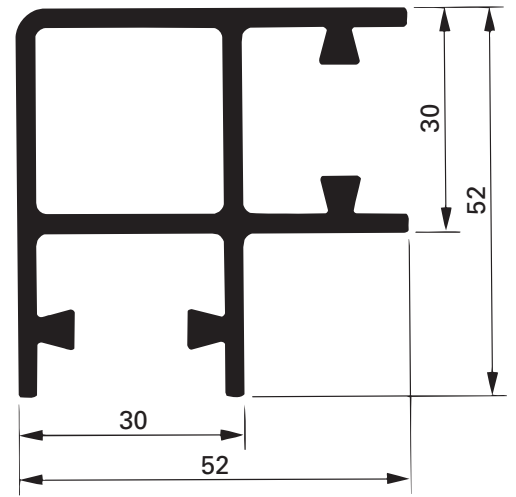
ZUBEHÖR ACCESSOIRES

536407		0,035 kg/Stück kg/pièce	Alu-Winkel 90°, 2-Loch / M6 Cornière, 90°, 2-trous / M6	15
537209		0,035 kg/Stück kg/pièce	Alu-Winkel 50 x 50 mm / 135°, 2-Loch / M6 Cornière 50 x 50 mm / 135°, 2-trous / M6	15
720500		0,055 kg/Stück kg/pièce	Alu-Winkel 45°, 2-Loch / M6 Cornière, 45° 2-trous / M6	15
519405		0,080 kg/Stück kg/pièce	Alu-Winkel 90°, 4-Loch / M6 Cornière, 90°, 4-trous / M6	15
537306		0,085 kg/Stück kg/pièce	Alu-Winkel 135°, 4-Loch / M6 Cornière, 135°, 4-trous / M6	15
536504		0,125 kg/Stück kg/pièce	Alu-Winkel 150 x 150 mm / 90°, 6-Loch / M6 Cornière 150 x 150 mm / 90°, 6-trous / M6	15
504106		0,007 kg/Stück kg/pièce	Klemmstück M6 Pièce de serrage M6	16
504602		0,004 kg/Stück kg/pièce	Senkkopf-Torxschraube, M6 x 19, Spedcaps Boulon Torx à tête fraisée, M6 x 19, Spedcaps	16

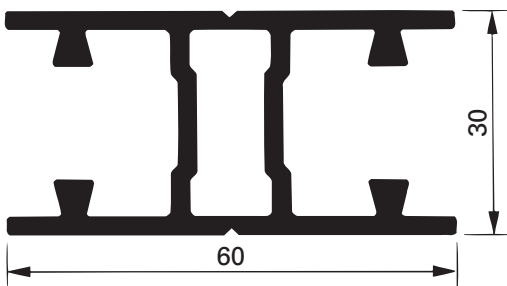




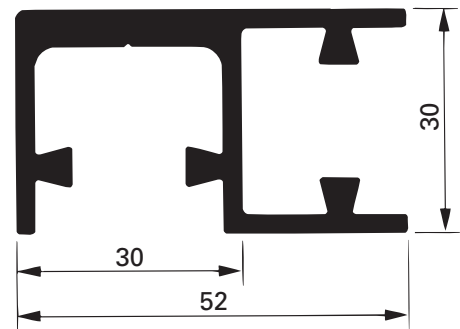
5321477 L = ca. 5,00 m
1,735 kg/m



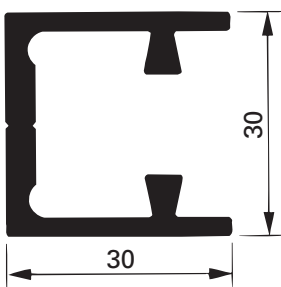
5321373 L = ca. 5,00 m
1,583 kg/m



5321272 L = ca. 5,00 m
1,406 kg/m



5711374 L = ca. 5,00 m
1,292 kg/m

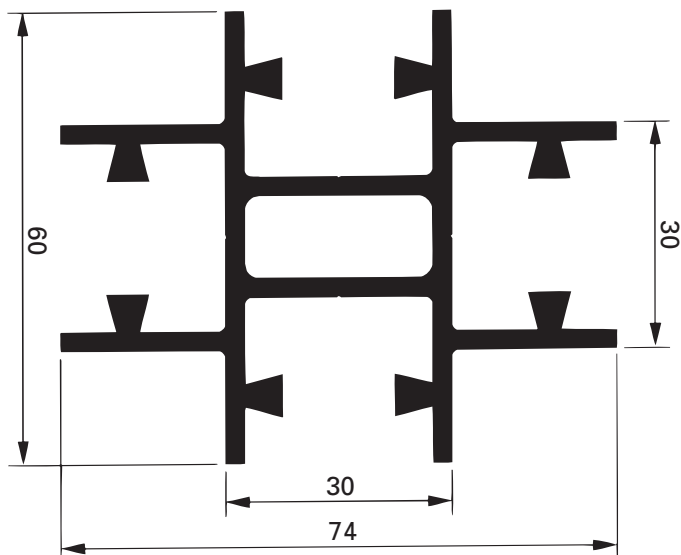


5719578 L = ca. 5,00 m
0,772 kg/m

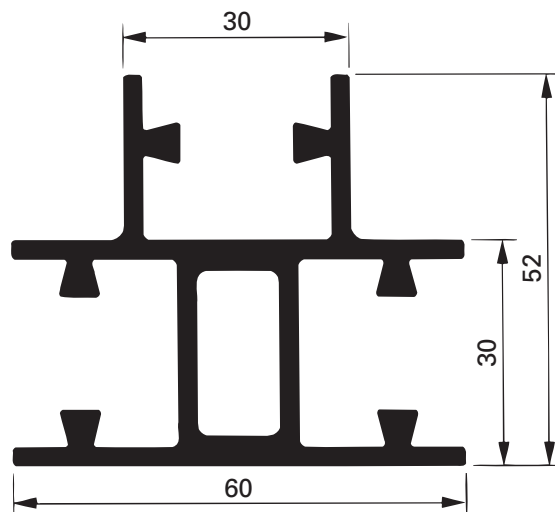
Bei Zuschnitten werden die Reststücke der Lagerlängen mitgeliefert.

En cas de coupes, le reste de la longueur de stock sera livrée.

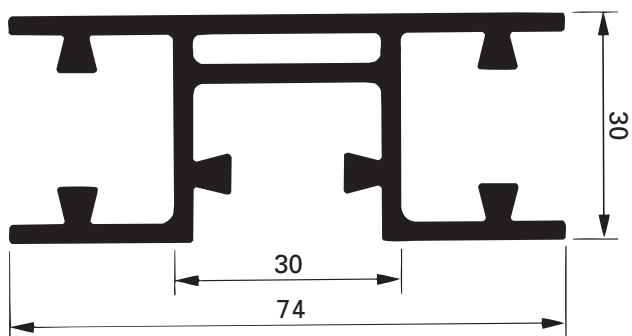




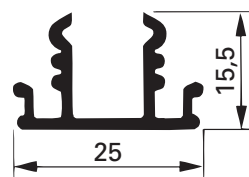
5604975 L = ca. 5,00 m
2,244 kg/m



5325171 L = ca. 5,00 m
1,912 kg/m



5385576 L = ca. 5,00 m
1,711 kg/m

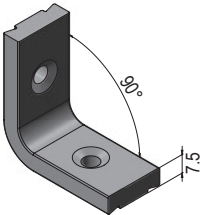
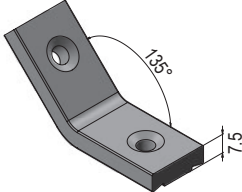
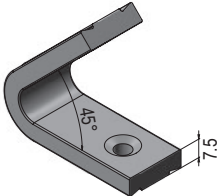
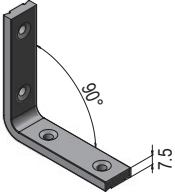
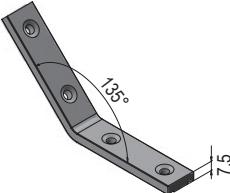
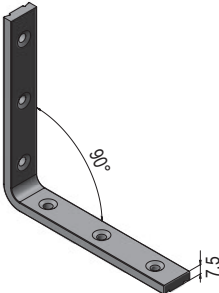


5353379 L = ca. 5,00 m
0,299 kg/m
5354005 L = ca. 5,00 m
0,120 kg/m
Hart-PVC schwarz

Bei Zuschnitten werden die Reststücke der Lagerlängen mitgeliefert.

En cas de coupes, le reste de la longueur de stock sera livrée.



ART.-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
536407	Alu-Winkel 50 x 50 mm / 90°, 2-Loch / M6 Cornière 50 x 50 mm / 90°, 2-trous/ M6 0,035 kg/Stück /pièce	
537209	Alu-Winkel 50 x 50 mm / 135°, 2-Loch/M6 Cornière 50 x 50 mm / 135°, 2-trous/ M6 0,035 kg/Stück /pièce	
720500	Alu-Winkel 60 x 60 mm / 45°, 2-Loch / M6 Cornière 60 x 60 mm / 45°, 2-trous/ M6 0,055 kg/Stück /pièce	
519405	Alu-Winkel 95 x 95 mm / 90°, 4-Loch / M6 Cornière 95 x 95 mm / 90°, 4-trous/ M6 0,080 kg/Stück /pièce	
537306	Alu-Winkel 100 x 100 mm / 135°, 4-Loch / M6 Cornière 100 x 100 mm / 135°, 4-trous/ M6 0,085 kg/Stück /pièce	
536504	Alu-Winkel 150 x 150 mm / 90°, 6-Loch/M6 Cornière 150 x 150 mm / 90°, 6-trous/ M6 0,125 kg/Stück /pièce	



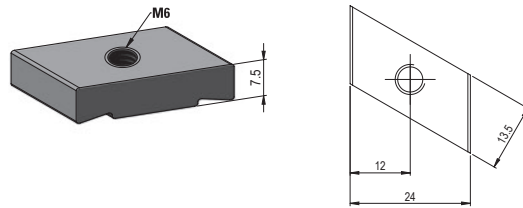
ART.-NR.
NO D'ART.

BEZEICHNUNG
DÉSIGNATION

SYMBOL
SYMBOLE

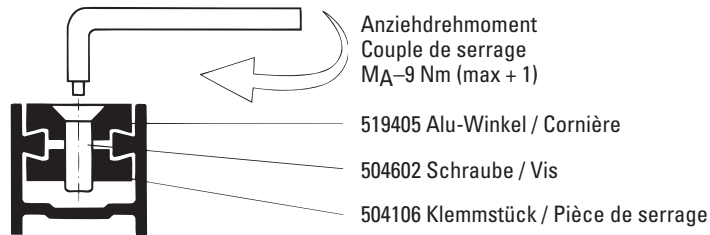
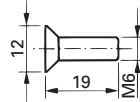
504106

Klemmstück M6
Pièce de serrage M6
0,007 kg/Stück/ pièce



504602

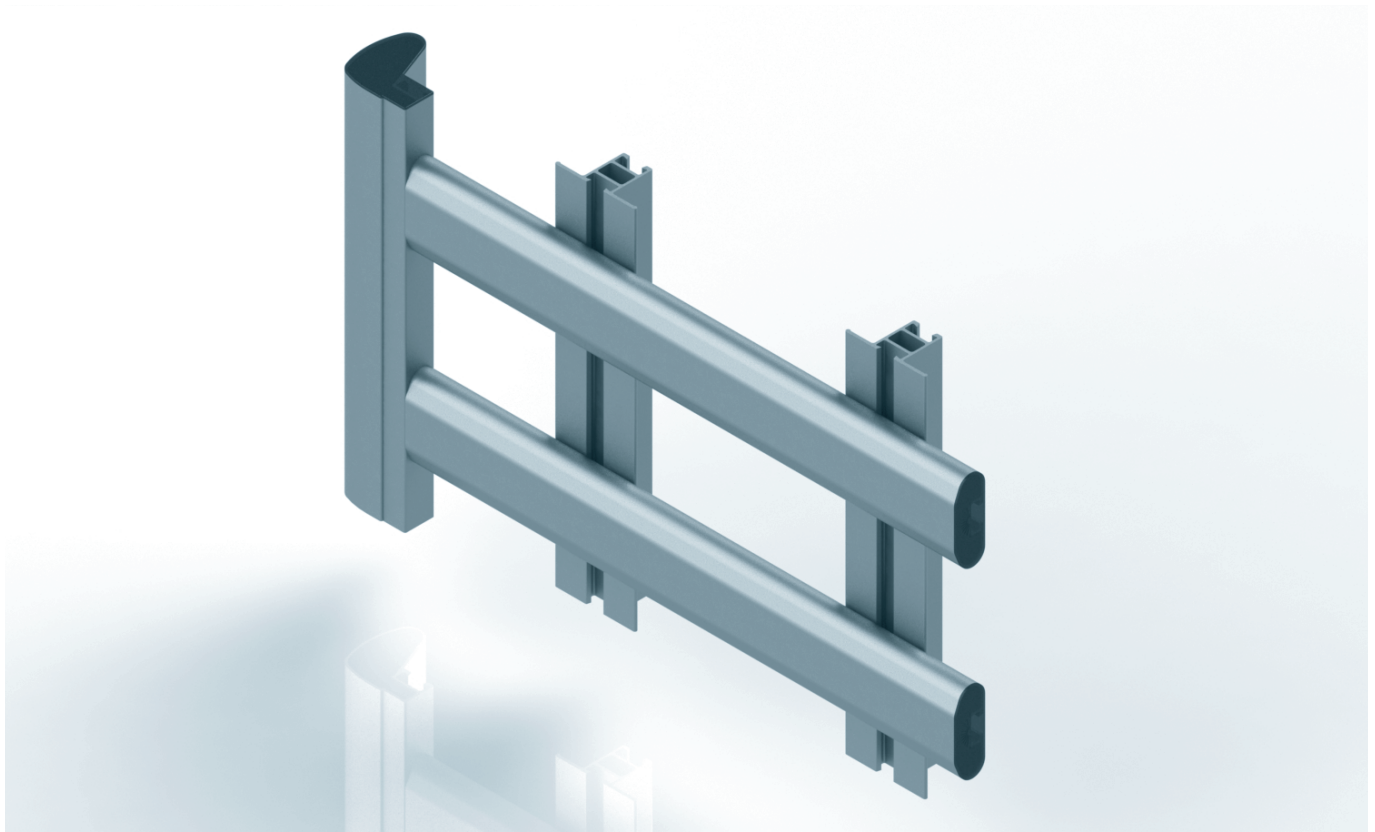
Senkkopf-Torxschraube, M6 x 19, Spedcaps
Boulon Torx à tête fraisée, M6 x 19, Spedcaps
0,004 kg/Stück/ pièce



Spezialausführungen für Eckverbinder und Fixierstücke werden auf Kundenwunsch nach Kundenzeichnung fabriziert.

Pour les raccords d'angles et les pièces de fixation, des fabrications spéciales et adaptées aux exigences particulières, sont possibles à partir de dessins fournis par le client.





Unterfahrerschutz
Pare-choc

sous réserve de modifications techniques

Mai 2020 - 250 Ex. - Technische Änderungen vorbehalten

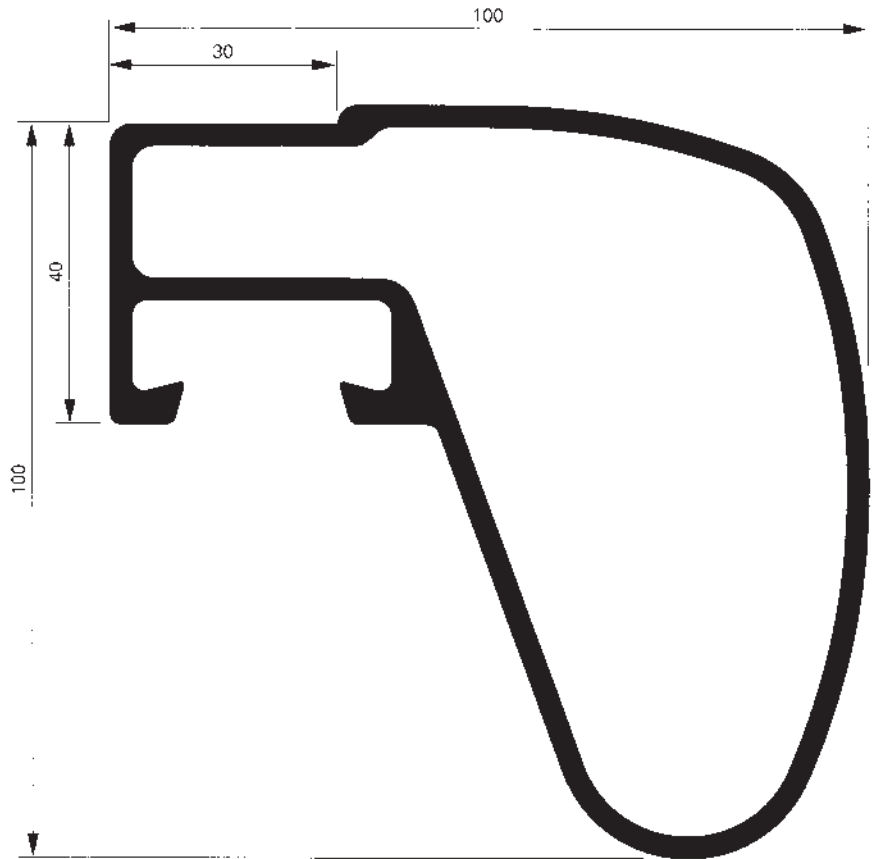
	ANODISIERT PROFIL-NR. ANODISÉ NO DE PROFILÉ	LAGERLÄNGE LONGUEUR ca. m	SYMBOL SYMBOLE	GEWICHT POIDS kg/m	LEGIERUNG ALLIAGE	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SEITE PAGE
Ⓐ	2417618	7,2		2,457	Extrudal-043	Horizontalprofil Profilé horizontal	18
Ⓐ	2417715	6,5		3,123	Extrudal-043	Vertikalprofil Profilé vertical	18
Ⓐ	2463016	6,5		2,747	Extrudal-043	Pfostenprofil Profilé de poteau	18

Branchenübliche Kontaktstellen von der Anodisation können an den Profilenden auftreten
 Suite au traitement d'anodisation, les points de fixation des barres peuvent être visibles à chaque extrémités des profils

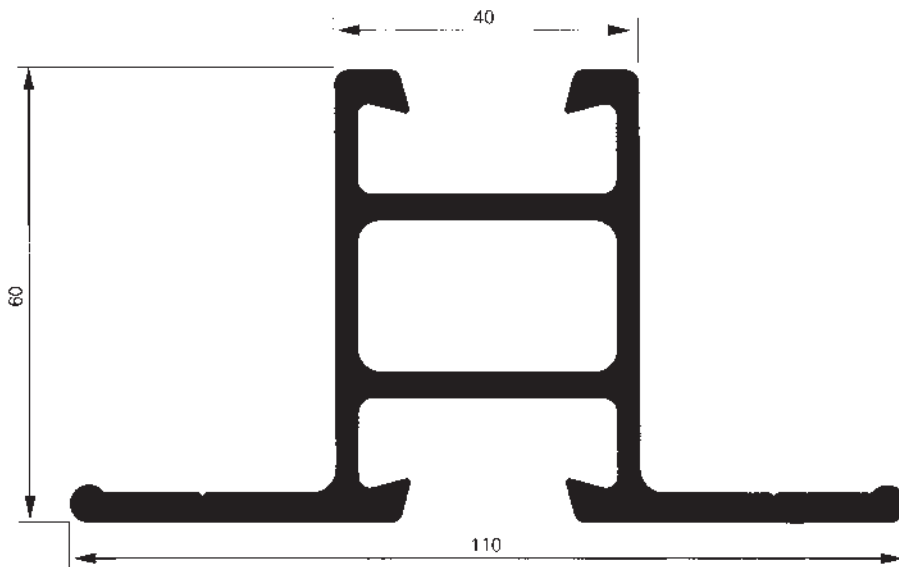




A 2417618 L = ca. 7,2 m
2,457 kg/m



A 2417715 L = ca. 6,5 m
3,123 kg/m



A 2463016 L = ca. 6,5 m
2,747 kg/m




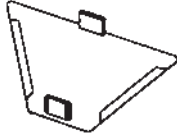
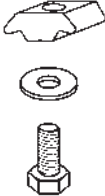

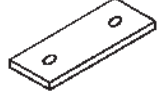
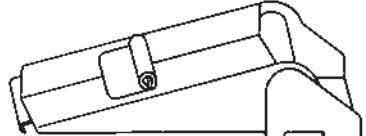


B = BLANK PROFIL-NR.

A = ANODISIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ

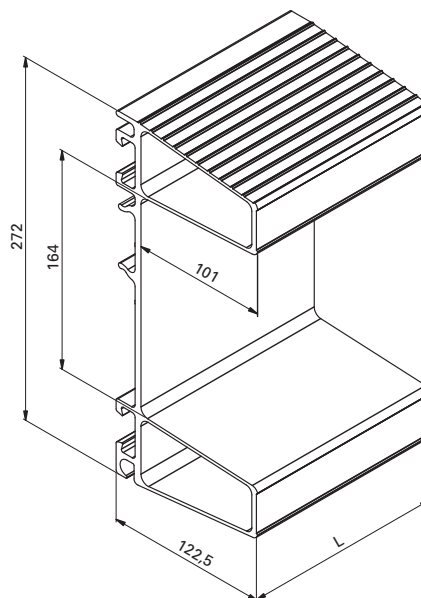


ART.-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
647900	Abschlussstück aus Kunststoff zu 2417618 0,013 kg/Stück/pièce	Embout en plastic pour 2417618 
648000	Abschlussstück aus Kunststoff links zu 2417715 0,023 kg/Stück/pièce	Embout en plastic gauche pour 2417715 
648108	Abschlussstück aus Kunststoff rechts zu 2417715 0,023 kg/Stück/pièce	Embout en plastic droite pour 2417715 
681504	Abschlussstück aus Kunststoff zu 2463016 0,019 kg/Stück/pièce	Embout en plastic pour 2463016 
725609	Klemmgarnitur M10 x 20 zu 2463016/2417618/2417715/624247 (VE à 10 Stück) 0,048 kg/Stück/pièce	Garniture de fixation M10 x 20 pour 2463016/2417618/2417715/624247 (UV à 10 pièces) 
642207	Klemmgarnitur M10 x 25 zu 652105/624930 (VE à 10 Stück) 0,048 kg/Stück/pièce	Garniture de fixation M10 x 25 pour 652105/624930 (UV à 10 pièces) 
652105	Halteplatte aus Aluminium zu 642207 0,099 kg/Stück/pièce	Contre-plaque en aluminium pour 642207 
682101	Spannverschluss 0,170 kg/Stück/pièce	Fermeture tendeuse 
682209	Gegenhalter zu 682101 0,030 kg/Stück/pièce	Contre-plaque pour 682101 
642290	Klemm-Mutter M10 für Bodenplanke/Secural 0,017 kg/Stück/pièce	Ecrou M 10 pour plancher/secural 

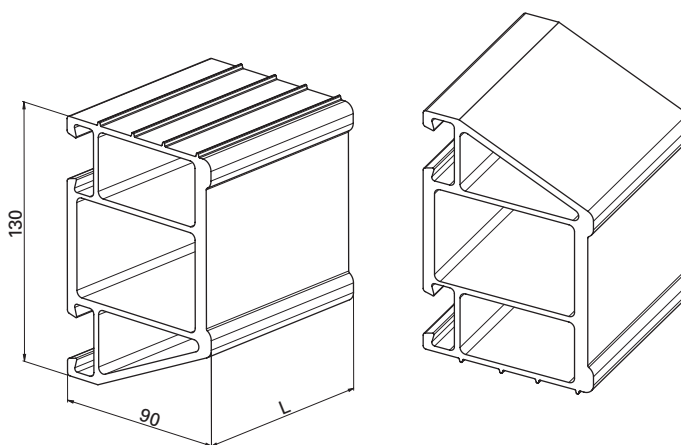
DER UNTERFAHRSCHUTZ VON ALLEGA
ENTSPRICHT DER NORM CE 70/221/CCE,
206/20/CE UND R58-02/UN





PARE-CHOCS DE ALLEGA
CORRESPOND AU NORME CE 70/221/CCE,
206/20/CE ET R58-02/UN

ART.-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
624247	Unterfahrerschutz-Profil, anodisiert <u>L = 2420 mm</u> 22,500 kg/Stück/pièce	Profilé de pare-choc arrière, anodisé
335100	Kabelabdeckung aus Kunststoff <u>L = 2500 mm</u> 0,300 kg/Stück/pièce	Couverture de câbles en plastique
624304	Abschlussstück aus Kunststoff 0,182 kg/Stück/pièce	Embout en plastic
725609	Klemmgarnitur M10 x 20 zu 2463016/2417618/ 2417715/624247 (VE à 10 Stück) 0,048 kg/Stück/pièce	Garniture de fixation M10 x 20 pour 2463016/2417618/ 2417715/624247 (UV à 10 pièces)



ART.-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
624930	Unterfahrerschutz-Profil, anodisiert <u>L = 2500 mm</u> 17,500 kg/Stück/pièce	Profilé de pare-choc arrière, anodisé
624109	Abschlussstück aus Kunststoff <u>rechts</u> 0,150 kg/Stück/pièce	Embout en plastic <u>droite</u>
624206	Abschlussstück aus Kunststoff <u>links</u> 0,150 kg/Stück/pièce	Embout en plastic <u>gauche</u>
642207	Klemmgarnitur M10 x 25 zu 652105/624930 (VE à 10 Stück) 0,048 kg/Stück/pièce	Garniture de fixation M10 x 25 pour 652105/624930 (UV à 10 pièces)

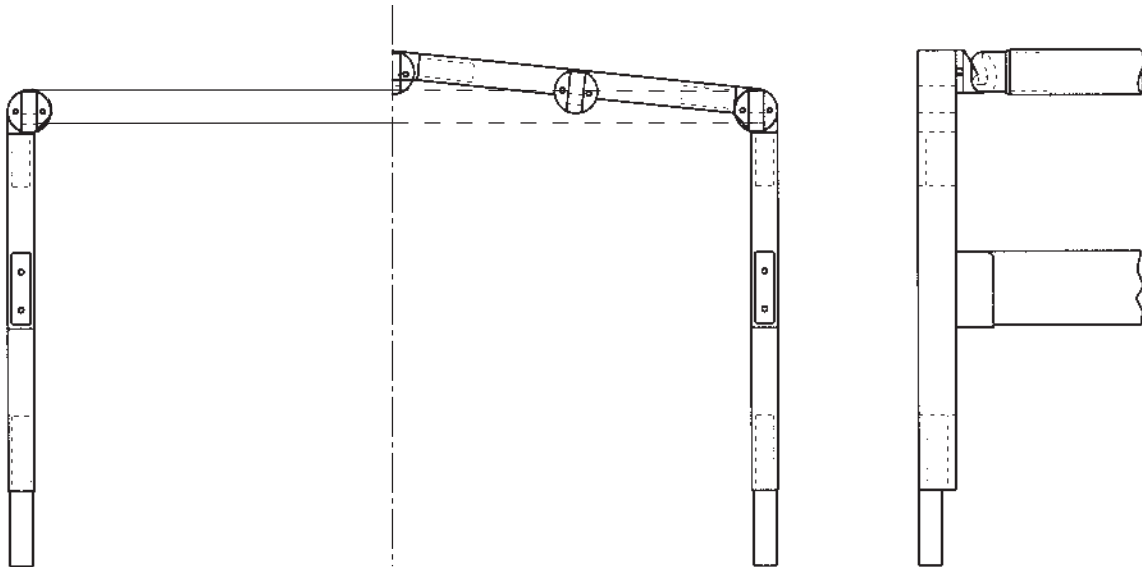


BLANK PROFIL-NR. BRUT NO DE PROFILÉ	ANODISIERT PROFIL-NR. ANODISÉ NO DE PROFILÉ	LAGER-LÄNGE LONGUEUR ca. m	SYMBOL SYMBOLE	GEWICHT POIDS kg/m	LEGIERUNG ALLIAGE	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SEITE PAGE
ⓑ 463817	Ⓐ 463868	7,35		0,745	Extrudal-043	Blachengestellrohr Tube de monture pour bâche	22
ⓑ 470317	Ⓐ 2089181	7,30		0,814	Extrudal-043	Blachengestellrohr Tube de monture pour bâche	22
	Ⓐ 2089181	7,35		1,591	Anticorodal-062	Blachengestellrohr Tube de monture pour bâche	22
ⓑ 1724215	Ⓐ 1724255	4,00		1,635	Extrudal-043	Gatterprofil Surridelle	22
ⓑ 1724223		5,00					
ⓑ 1724231		6,00					
ⓑ 1724240	Ⓐ 1724290	7,35					

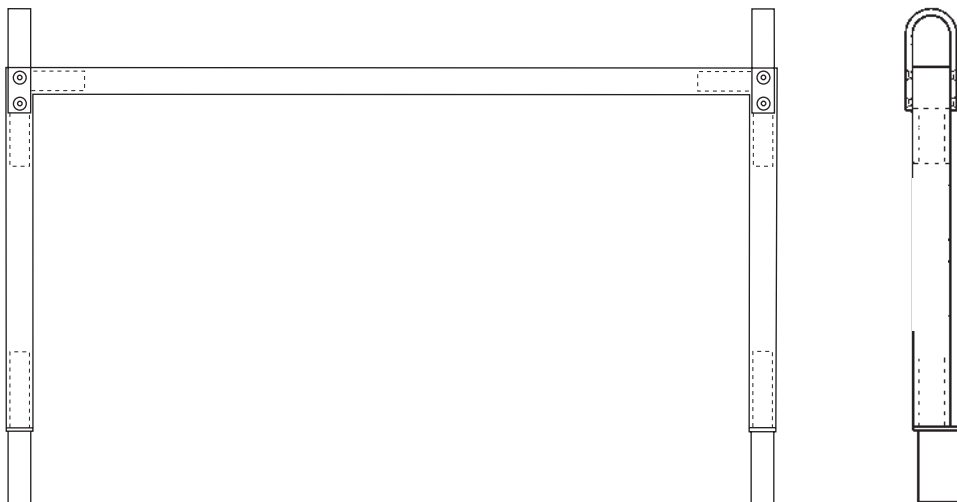
Branchenübliche Kontaktstellen von der Anodisation können an den Profilen auftreten

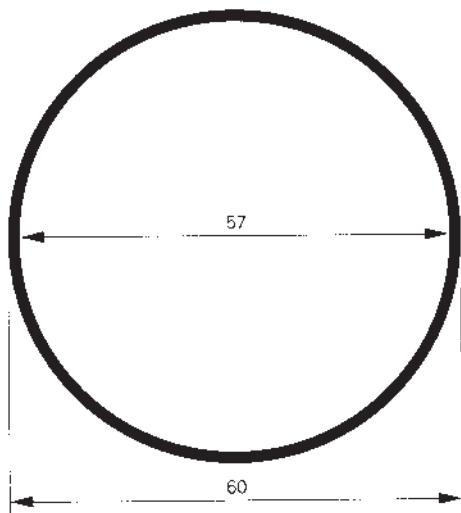
Suite au traitement d'anodisation, les points de fixation des barres peuvent être visibles à chaque extrémités des profils

BLACHENGESTELL MONTURE DE BÂCHE

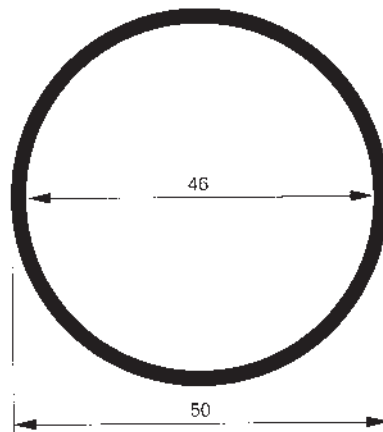


STANGENTRÄGER SUPPORT DE BARRES

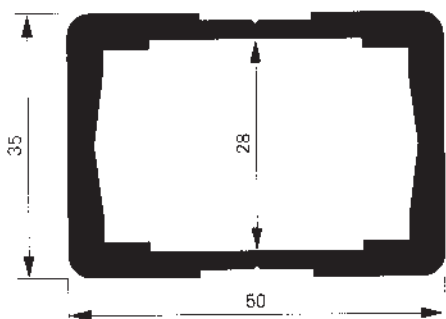




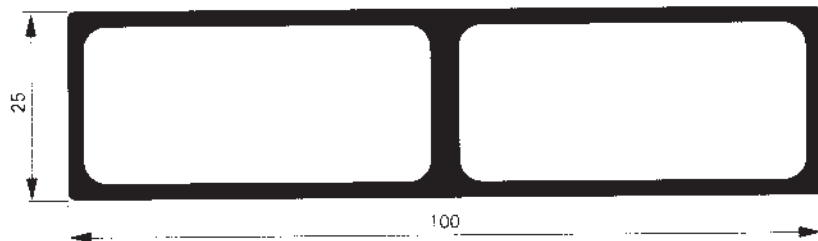
B 463817 L = ca. 7,35 m
A 463868 L = ca. 4,50 m
 0,745 kg/m



B 470317 L = ca. 7,30 m
 0,814 kg/m



A 2089181 L = ca. 7,35 m
 1,591 kg/m



B 1724215 L = ca. 4,00 m
A 1724255 L = ca. 4,50 m
B 1724223 L = ca. 5,00 m
B 1724231 L = ca. 6,00 m
B 1724240 L = ca. 7,35 m
A 1724290 L = ca. 7,35 m
 1,635 kg/m

B = BLANK PROFIL-NR.

A = ANODIERT PROFIL-NR.

B = BRUT NO DE PROFILÉ

A = ANODISÉ NO DE PROFILÉ

ZUBEHÖR

ACCESSOIRES

ART.-NR.
NO D'ART.

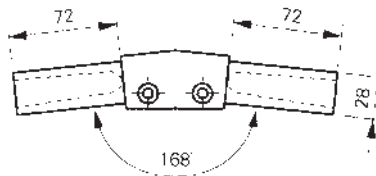
BEZEICHNUNG
DÉSIGNATION

SYMBOL
SYMBOLE

645702

Mittelstück
Blachengestell
0,550 kg/Stück/pièce

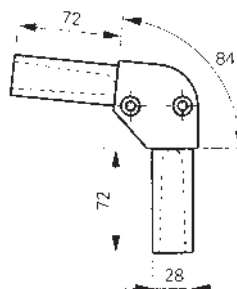
Pièce du milieu de la
monture pour bâche



645605

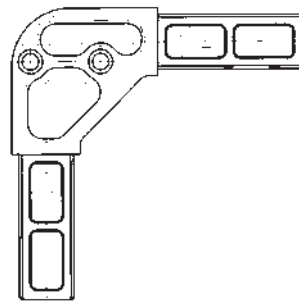
Eckstück
Blachengestell
0,595 kg/Stück/pièce

Pièce d'angle de la
monture pour bâche

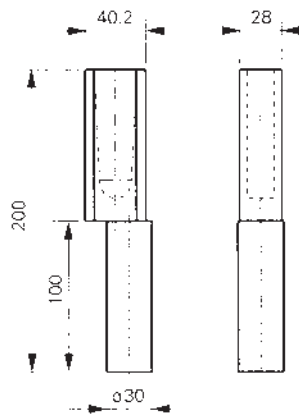


ART.-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
-----------------------	----------------------------	-------------------

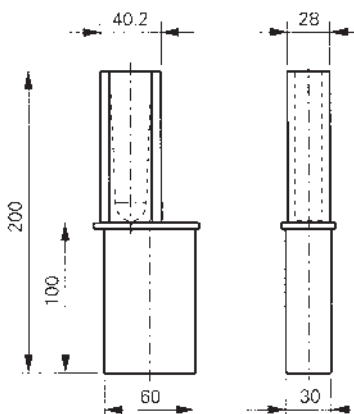
760000	Eckstück Blachengestell 90° 0,375 kg/Stück/pièce	Pièce d'angle de la monture pour bâche 90°
---------------	--	--

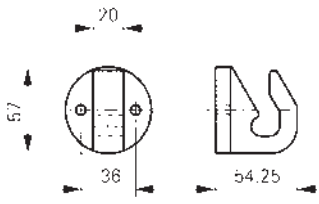
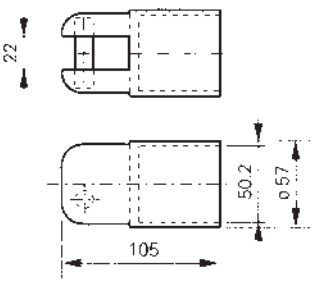
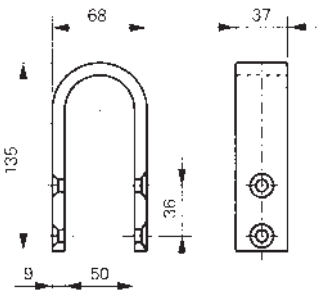
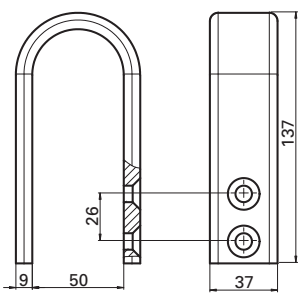
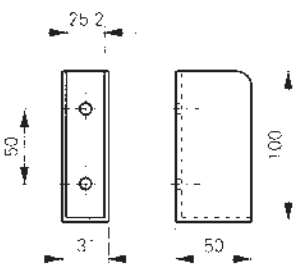


645508	Verbindungsteil Eckpfosten 0,370 kg/Stück/pièce	Pièce de raccord du poteau cornier
---------------	---	--



645400	Verbindungsteil Brückeneckteil 0,630 kg/Stück/pièce	Pièce de raccord pour la partie d'angle du pont
---------------	---	---



ART.-NR. NO D'ART.	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION	SYMBOL SYMBOLE
645800	Rohrhaken inkl. 2 Tufflok-Schrauben M6 x 50 0,140 kg/Stück/pièce	Piton pour tube incl. 2 vis Tufflok M6 x 50 
645907	Rohröse 0,280 kg/Stück/pièce	Œillet de tube 
704008	Bügelgarnitur zu Stangenträger inkl. 2 Senkschrauben M8 x 70 und 2 Senkmutter mit Schlitz M8 0,305 kg/Stück/pièce	Garniture d'arceau pour support de barres incl. 2 vis à tête fraisée M8 x 70 et 2 écrous avec fente M8 
704018	Bügelgarnitur zu Stangenträger inkl. 2 Senkschrauben M8 x 70 und 2 Senkmutter mit Schlitz M8 0,320 kg/Stück/pièce	Garniture d'arceau pour support de barres incl. 2 vis à tête fraisée M8 x 70 et 2 écrous avec fente M8 
647802	Lattentasche 0,115 kg/Stück/pièce	Gousset pour lattes 

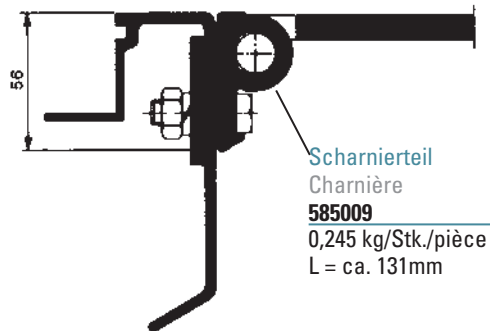
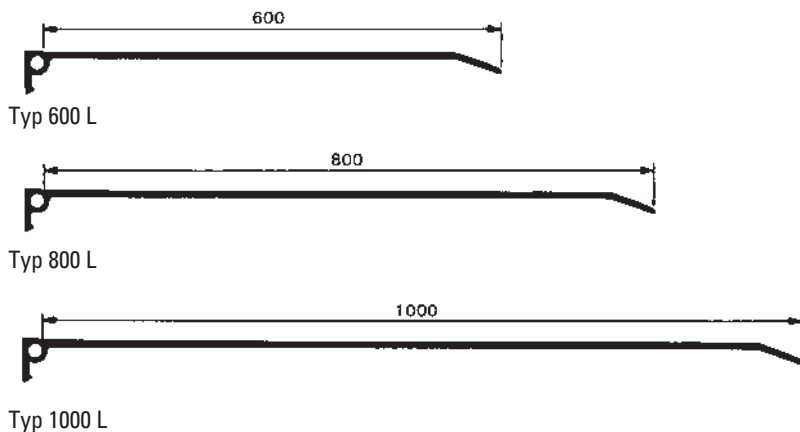


ÜBERFAHRBARER RÜCKLADEN

RIDELLE ARRIÈRE PRACTICABLE AUX CHARIOTS

WARZENBLECH 10/12 MM LIEFERBAR AB WERK

TÔLE STRIÉE 10/12 MM LIVRABLE DE L'USINE



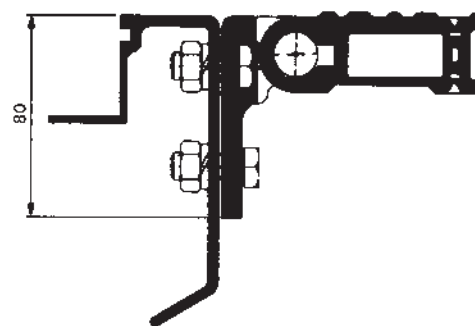
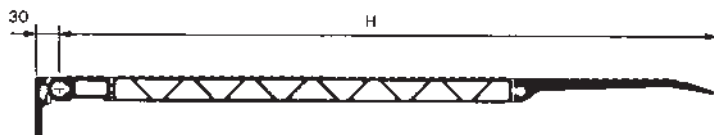
Rückladen inkl. Inox-Stange und Scharnierteil (Schrauben nicht im Lieferumfang)
Ridelle arrière avec barre inox et charnière (vis non fournies)

	TYP TYPE	ART.-NR. NO D'ART.	ABMESSUNGEN DIMENSIONS mm	TRAGKRAFT CHARGE ADMISSIBLE kg	GEWICHT POIDS kg
①	600 L	254207	600 x 2100	2500	34
①		738603	600 x 2550	2500	44
①	800 L	738700	800 x 2550	1900	58
①	1000 L	738905	1000 x 2550	1500	72

① ab Werkslager/d'usine


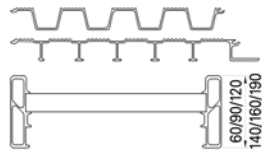



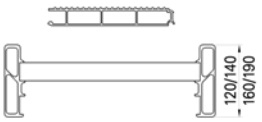

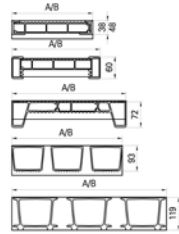

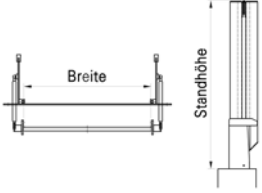


PROFILBAUWEISE, LIEFERBAR NACH MASS AB WERK

EXÉCUTION EN PROFILÉS, LIVRABLE SUR MESURE DE L'USINE

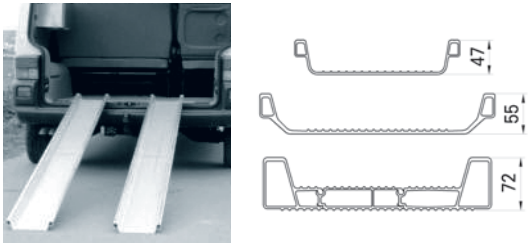
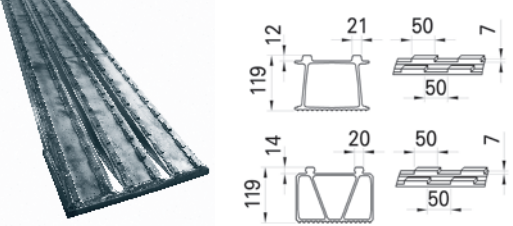

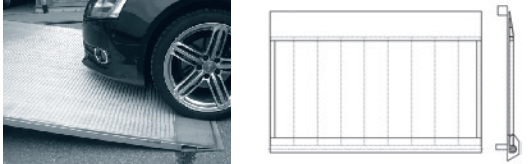
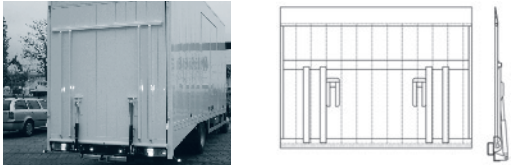
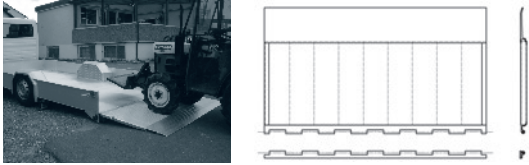
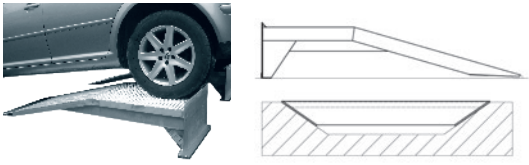


RÜCKLADENHÖHE HAUTEUR mm	ÜBERFAHRBREITE LARGEUR mm	TRAGKRAFT CHARGE ADMISSIBLE kg
565	gemäss Bestellung selon commande	3500
690		3000
815		2500
940		2300
1065		2100
1190		1900
1315		1600
1565		1300
1690		1100
1815		900
2065		700



ARTIKEL-NR. NO D'ART	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION		SYMBOL SYMBOLE
140001	<p>Verladeschienen Typ VSF Tragkraft bis 6500 kg</p> <p>Geeignet für: – Luftbereifte Fahrzeuge – Gummiketten-Fahrzeuge – Vollgummibereifte Fahrzeuge</p>	<p>Rampes de chargement de type VSF Capacité de charge jusqu'à 6500 kg</p> <p>Convient aux: – véhicules à roues pneumatiques – véhicules à chenilles en caoutchouc – véhicules à pneus en caoutchouc plein</p>	 
140002	<p>Verladeschienen Typ VSL Tragkraft bis 6500 kg</p> <p>Geeignet für: – Luftbereifte Fahrzeuge – Gummiketten-Fahrzeuge</p>	<p>Rampes de chargement de type VSL Capacité de charge jusqu'à 6500 kg</p> <p>Convient aux: – véhicules à roues pneumatiques – véhicules à chenilles en caoutchouc</p>	 
140003	<p>Verladeschienen Typ VSA Tragkraft bis 9500 kg</p> <p>Geeignet für: – Luftbereifte Fahrzeuge – Gummiketten-Fahrzeuge – Vollgummibereifte Fahrzeuge (z. B. Stapler, Hebebühnen usw.)</p>	<p>Rampes de chargement de type VSA Capacité de charge jusqu'à 9500 kg</p> <p>Convient aux: – véhicules à roues pneumatiques – véhicules à chenilles en caoutchouc – véhicules à pneus en caoutchouc plein (p. ex. chariots élévateurs, ponts élévateurs etc.)</p>	 
140004	<p>Verladeschienen Typ VSG Tragkraft bis 4000/38 000 kg</p> <p>Geeignet für: – Luftbereifte Fahrzeuge – Gummiketten-Fahrzeuge – Vollgummibereifte Fahrzeuge – Kleine Rollen und Räder – Catering/Veranstaltungsbereich – Fussgänger</p>	<p>Rampes de chargement de type VSG Capacité de charge jusqu'à 4000/38 000 kg</p> <p>Convient aux: – véhicules à roues pneumatiques – véhicules à chenilles en caoutchouc – véhicules à pneus en caoutchouc plein – petites roulettes et roues – catering/activités événementielles – piétons</p>	 
140005	<p>Verladeschienen Typ RFM Tragkraft bis 500 kg</p> <p>Faltbare Rollstuhlrampe zum Einbau in Transporter Gasdruckfederunterstützt</p>	<p>Rampes de chargement de type RFM Capacité de charge jusqu'à 500 kg</p> <p>Rampe pliable pour fauteuil roulant, à installer dans les transports Amortisseur à gaz comprimé</p>	 
140006	<p>Verladeschienen Typ VH</p>	<p>Rampes de chargement de type VH</p>	 



ARTIKEL-NR. NO D'ART	BEZEICHNUNG DÉSIGNATION		SYMBOL SYMBOLE
140007	Verladeschienen Typ VSR Auffahrschienen, Standschienen, Radhalterung und Wippe Tragkraft bis 2000 kg Geeignet für: – Rollstühle – Motorräder – Kleine Roller und Räder	Rampes de chargement de type VSR Rails d'accès, rails de blocage, fixation de roue et bascule Capacité de charge jusqu'à 2000 kg Convient aux: – fauteuils roulants – motos – petites roulettes et roues	
140008	Verladeschienen Typ VSS Tragkraft bis 44 000 kg Für Schwerlastfahrzeuge Geeignet für: – Gummiketten-Fahrzeuge – Stahlketten-Fahrzeuge	Rampes de chargement de type VSS Capacité de charge jusqu'à 44 000 kg Pour véhicules poids lourds Convient aux: – véhicules à chenilles en caoutchouc – véhicules à chenilles en acier	
140009	Verladeschienen Typ VRG Tragkraft bis 24 000 kg Geeignet für: – Baumaschinen – Hubarbeitsbühnen – Gabelstapler	Rampes de chargement de type VRG Capacité de charge jusqu'à 24 000 kg Convient aux: – engins de chantier – plateforme élévatrice – gerbeuse à fourche	
140010	Heckrampe Typ HRA-Federentlastend Tragkraft bis 2500 kg Für den Fahrzeugbau	Rampe arrière de type HRA-suspension par ressort Capacité de charge jusqu'à 2500 kg Pour la construction de véhicules	
140011	Heckrampe Typ HRA-Hydraulisch Tragkraft bis 3500 kg Für den Fahrzeugbau	Rampe arrière de type HRA-hydraulique Capacité de charge jusqu'à 3500 kg Pour la construction de véhicules	
140012	Heckladen Typ HLSP Tragkraft bis 4000 kg Für den Fahrzeugbau	Chargement arrière de type HLSP Capacité de charge jusqu'à 4000 kg Pour la construction de véhicules	
140013	Auffahr- und Füllkeile Geeignet für: – PKW's, LKW's, Schwerlastfahrzeuge	Rampes d'accès et rampes pleines Convient aux: – voitures, camions, véhicules lourds	

ARTIKEL-NR.-VERZEICHNIS

REGISTRE DES NUMÉROS D'ARTICLES

ART.-NR. SEITE	ART.-NR. SEITE	ART.-NR. SEITE	ART.-NR. SEITE	ART.-NR. SEITE
NO D'ART. PAGE	NO D'ART. PAGE	NO D'ART. PAGE	NO D'ART. PAGE	NO D'ART. PAGE
43710 61A	529800 5C, 7C	735400 3C	2906837 4B	4148622 49A
140001 26C	530000 54A	735507 56A	2906932 4B	4153820 25A
140002 26C	530107 54A	738409 5C, 8C	2907081 27A	4156484 27A
140003 26C	530204 54A	738603 25C	2907130 17B	4156585 3C
140004 26C	534706 57A	738700 25C	2907231 50A, 16B	4156686 3C
140005 26C	534803 57A	738905 25C	2907333 18B	4156888 4C
140006 26C	534900 56A	740101 4C	2907434 16B	4157080 4C
140007 27C	534994 57A	760000 23C	2935818 8B	4173790 30A
140008 27C	536407 15C	766720 22A	3034216 23A	4193735 31A
140009 27C	536504 15C	826880 14A	3147525 61A	4233919 33A
140010 27C	537209 15C	877212 15A	3149129 47A	4233935 33A
140011 27C	537306 15C	877284 15A	3149137 47A	4245296 37A
140012 27C	561797 57A	880612 15A	3152910 21B	4287312 13A, 7C
140013 27C	572829 21A	937819 61A	3206610 15A	4287380 13A, 7C
151408 4A, 59A	585009 25C	1000006 58A	3206682 15A	4444213 50A
151602 58A	622701 10C	1047310 45A	3287114 23A	4523835 13B
151807 51A	624109 20C	1724215 15A, 22C	3287122 23A	4551516 23A
152005 59A	624206 20C	1724223 15A, 22C	3385116 3C	4613538 2A
152501 51A	624247 20C	1724231 15A, 22C	3493832 44A	4613570 2A
152609 51A	624304 20C	1724240 15A, 22C	3550311 5C	4613589 2A
153206 54A	624930 20C	1724255 15A, 22C	3673510 20B	4613597 2A
153303 54A	630403 14A, 59A	1724290 15A, 22C	3673812 23A	4840593 6A
153702 3C	64207 20C	1784065 30A	3679616 23A	4904516 20B
170305 54A	642290 57A, 20C	2089181 22C	3710416 48A	4927117 61A
170399 54A	642304 57A	2272722 8A	3736318 21B	5038219 28A
174505 5A, 58A, 14B, 22B	642690 57A	2272790 8A	3737322 22A	5099645 13B
174556 5A, 58A, 14B, 22C	645001 53A	2272920 9A	3737420 21A	5108314 2C
193208 52A	645002 53A	2272997 9A	3737527 21A	5122112 28A
231908 13B, 14B	645400 23C	2273024 9A	3873528 40A	5123410 14A
254207 25C	645508 23C	2273091 9A	3885097 5A	5123488 14A
267902 53A	645605 22C	2273227 11A	3885127 5A	5123615 43A
333115 45A	645702 22C	2273294 11A	3885194 5A	5160910 2B
333123 45A	645800 24C	2273398 11A	3904997 6A	5160987 2B
333417 44A	645907 24C	2273565 8A	3925097 6A	5236118 46A
333484 44A	647802 24C	2273775 8A	3987698 5A	5236215 29A
335100 20C	647900 19C	2274075 16A	3999718 61A	5236290 29A
360716 59A	648000 19C	2275073 10A	4069617 23A, 5B	5236495 4A
365408 2C	648108 19C	2349414 42A	4069652 23A, 5B	5300864 16A
399515 5C	652105 19C	2349426 42A	4086414 35A	5321272 13C
459208 51A, 5B	669113 4B, 23A	2417618 18C	4086435 35A	5321373 13C
460907 2B	681504 19C	2417715 18C	4087550 36A	5321477 13C
461008 2B	682101 19C	2425218 13A, 8C	4102522 15A	5325171 14C
463817 22C	682209 19C	2425282 13A, 8C	4105519 38A	5347945 13B
463868 22C	682802 57A	2426096 27A	4105527 38A	5353379 14C
470317 22C	693127 9A	2463016 18C	4108817 23A	5354005 14C
470503 55A	693194 9A	2509911 14A, 7C	4108825 23A	5371910 45A
476706 5B	700320 22A	2673790 26A	4108882 23A	5374812 44A
477001 5B	700428 21A	2693989 26A	4109619 42A	5385576 14C
485497 57A	704008 24C	2708215 13A, 5C, 8C	4109627 42A	5488397 4A
485594 57A	704018 24C	2708292 13A, 5C, 8C	4109813 37A	5493811 48A
487309 60A	704504 51A	2756372 13A	4110714 15A	5494826 37A
487406 60A	720500 15C	2834947 8B	4110722 15A	5516315 47A
487503 60A	723595 9C	2870979 26A	4124413 58A	5579210 46A
504106 16C	724106 9C	2904127 44A	4133617 34A	5581040 22B
504602 16C	724203 9C	2904181 44A	4133635 34A	5604975 14C
511200 52A	725501 56A	2906538 3B	4139511 25A	5650135 2A
511307 52A	725609 19C	2906636 3B	4143922 29A	5650178 2A
519405 15C	731706 56A	2906740 3B	4143981 29A	5650186 2A
	735000 4C		4147014 32A	5650194 2A
	735302 3C		4147035 32A	

A Fahrzeugbauprofile /
Profils véhicules utilitaires

B Kipperprofile /
Profils benne basculante

C Kastenwagen/Veraflex/Bauteile /
Fourgon/Veraflex/Composants



ART.-NR.	SEITE	ART.-NR.	SEITE	ART.-NR.	SEITE	ART.-NR.	SEITE	ART.-NR.	SEITE
NO D'ART.	PAGE	NO D'ART.	PAGE	NO D'ART.	PAGE	NO D'ART.	PAGE	NO D'ART.	PAGE
5663610	13 ^A , 5 ^C , 7 ^C	5719578	13 ^C	711005700	14 ^A	715004400	19 ^A	850000425	10 ^C
5663686	13 ^A , 5 ^C , 7 ^C	5734738	9 ^B	715003000	55 ^A	715004500	19 ^A	850000525	10 ^C
5665035	11 ^B	6004347	8 ^B	715003100	55 ^A	716005000	18 ^A		
5665132	10 ^B	6112626	11 ^A , 25 ^A	715003200	55 ^A	716005100	18 ^A		
5665230	10 ^B	6112671	11 ^A , 25 ^A	715003400	17 ^A	716005500	19 ^A		
5665639	9 ^B	79500825	10 ^C	715003500	17 ^A	716005600	19 ^A		
5680719	39 ^A	79500826	10 ^C	715003600	18 ^A	716005800	17 ^A		
5711374	13 ^C	250005843	2 ^C	715003700	18 ^A	716005900	17 ^A		
5716575	2 ^A	250006135	5 ^C , 7 ^C	715003800	19 ^A	716006000	18 ^A		
5718868	2 ^A	250006235	5 ^C , 7 ^C	715003900	19 ^A	716006100	18 ^A		
5718878	2 ^A	250006340	4 ^C	715004000	17 ^A	716006500	19 ^A		
5718888	2 ^A	710001100	5 ^B	715004100	17 ^A	716006600	19 ^A		
		710002400	8 ^C	715004200	18 ^A	716006800	17 ^A		
		710052000	60 ^A	715004300	18 ^A	716006900	17 ^A		

- ^A Fahrzeugbauprofile / Profilés véhicules utilitaires ^B Kipperprofile / Profilés benne basculante ^C Kastenwagen/Veraflex/Bauteile / Fourgon/Veraflex/Composants



