

Vorhangprofil mit «maxi»-Laufnut, Norm VS57 Rail de rideau avec écartement «maxi», norme VS57



Vorhangprofil für die Montage auf Beton oder Holz. Verwendbar mit Ösenroller.
 Rail de rideau pour la fixation sur béton ou bois. Utilisable avec rouleur.

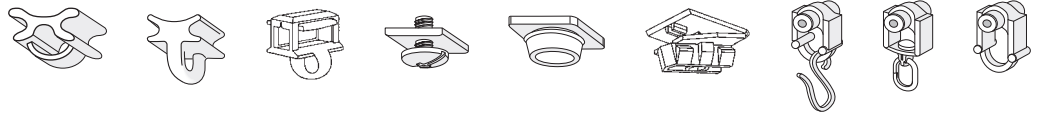


Aluminium natur eloxiert
 Aluminium éloxé naturel

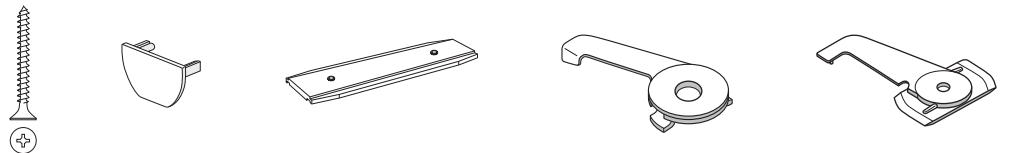
Aluminium weiss, Ral 9016
 Aluminium blanc, Ral 9016

Lagerlängen von 6 m
 Longueurs de 6 m

Zubehör «maxi»
 Accessoires «maxi»



Montagezubehör
 Accessoires pour fixation



Dienstleistungen
 Services

Biegekonstruktionen, Fixmasszuschnitt inkl. Ausbruch
 Constructions de cintrage, coupe sur mesure fixe et encoche

Biegeservice
 Service de cintrage

Grundriss (von oben gesehen). Raumseite angeben.
 Plan au sol (vue de dessus). Indiquer le côté intérieur.

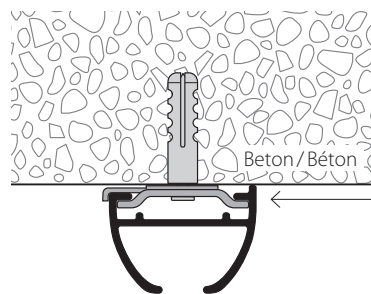


Radien: ab 150 mm
 Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl
 Rayons: à partir de 150 mm
 Angle 90°, ou à votre choix



Sonder-Radien und Winkel nach Skizze
 Autres angles, rayons et cintres spéciaux selon schéma

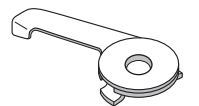
Montage
 Fixation



Achtung: auf Profilstellung achten
 Attention à la position du profil

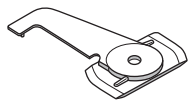
Raumseite
 Côté intérieur

Befestigung ca. alle 30 – 40 cm
 Fixation env. tous les 30 – 40 cm



Montage-Spannriegel
 mit Unterlagsscheibe
 Bride de fixation
 verrou avec rondelle

Deckenmontage mit Spannriegel
 Fixation au plafond avec bride de fixation verrou

	Artikelbezeichnung Désignation	Bestell-Nr. Code de commande	
	Vorhangprofil «maxi» Rail de rideaux «maxi» Aluminium natur eloxiert <i>Aluminium éloxé naturel</i>	210.10	
	Aluminium weiss, Ral 9016 <i>Aluminium blanc, Ral 9016</i>	210.20	
	Lagerlängen von 6 m <i>Longueurs de 6 m</i>		Zuschnitt auf Mass + 20% <i>Coupe sur mesure + 20%</i>
	Montage-Spannriegel SP210, Metall Bride de fixation verrou SP210, métal	11030	
	Montage-Spannriegel SP210K, Kunststoff weiss Bride de fixation verrou SP210K, plastique blanc	11013	
	Profilverbinder V210, Kunststoff Raccord de rail V210, plastique	11066	
	Seitenabschluss S210 Embout de finition latéral S210 Kunststoff grau <i>Plastique gris</i>	22284.14	
	Kunststoff weiss <i>Plastique blanc</i>	22284.20	
	Ösenroller mit Achse Rouleur à œillet <i>avec axe</i>	25287	100 Stk./pc 500 Stk./pc
	Ösenroller mit drehbarer Öse Rouleur à œillet <i>avec œillet pivotant</i>	25288	100 Stk./pc 500 Stk./pc
	Ösenroller mit Haken Rouleur à œillet <i>avec crochet</i>	25289	100 Stk./pc 500 Stk./pc

	Artikelbezeichnung <i>Désignation</i>	Bestell-Nr. <i>Code de commande</i>	
Biegeservice <i>Service de cintrage</i>	Grundriss (von oben gesehen). Raumseite angeben. <i>Plan au sol</i> (vue de dessus). Indiquer le côté intérieur.		
	Radien: ab 150 bis 200 mm <i>Rayons:</i> à partir de 150 jusqu'à 200 mm	95210.1	
	Radien: bis 500 mm <i>Rayons:</i> jusqu'à 500 mm	95210.2	
	Radien: bis 1000 mm <i>Rayons:</i> jusqu'à 1000 mm	95210.3	
	Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl <i>Angle 90° ou selon votre choix</i>		
	Sonder-Radien und Winkel nach Skizze <i>Autres angles, rayons et cintres spéciaux selon schéma</i>	95210.4	Preis nach Aufwand <i>Tarification en régie</i>

Grundrisszeichnung
Plan au sol

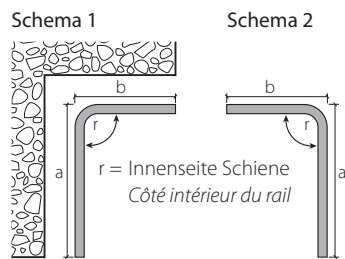


Bestellangaben

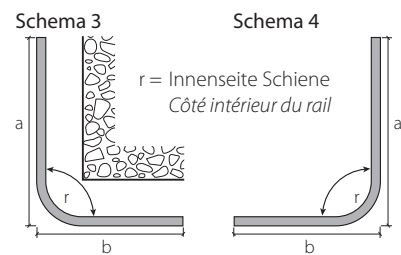
- Das Profil ist immer von oben gesehen, die Gleitbahn ist unten
- Profile mit Spannriegel-Montage, immer Fenster oder Raumseite angeben
- Radien verstehen sich immer von der Innenseite des Profils
- Biegekonstruktionen können bei falschen Massangaben nicht zurückgenommen werden
- Spezial-Bögen nur mit Vorlage 1:1

Indications de commande

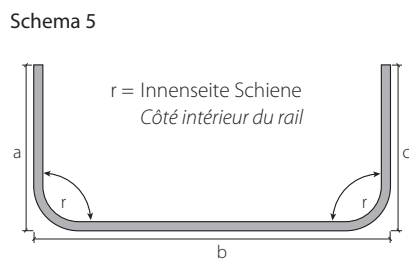
- La vue d'un profil est toujours d'en haut, la glissière est en bas
- Profils pour fixation avec bride verrou, indiquez toujours le côté de la fenêtre ou intérieur
- Les rayons s'entendent toujours côté intérieur du profil
- Nous ne pouvons pas reprendre des cintres, si nous recevons des indications fausses
- Arcs spéciaux seulement avec modèle ou dessin 1:1



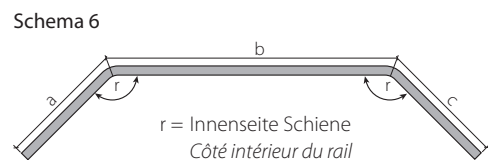
Vermassung: aussen und Sicht von oben
Massification: extérieur et vue de dessus



Vermassung: aussen und Sicht von oben
Massification: extérieur et vue de dessus



Vermassung: aussen und Sicht von oben
Massification: extérieur et vue de dessus



Mass a: Ende Profil bis Mitte Radius / Bogen
Mass b: Mitte Radius bis Mitte Radius
Mass c: Mitte Radius bis Ende Radius
Mesure a: fin du rail jusqu'au milieu du rayon
Mesure b: milieu du rayon jusqu'au milieu du rayon
Mesure c: milieu du rayon jusqu'à la fin du rail

Vermassung: aussen und Sicht von oben
Massification: extérieur et vue de dessus