

## 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.*

Profil.

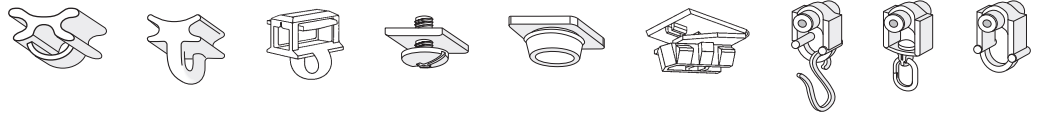


Aluminium natur eloxiert  
*Aluminium éloxé naturel*

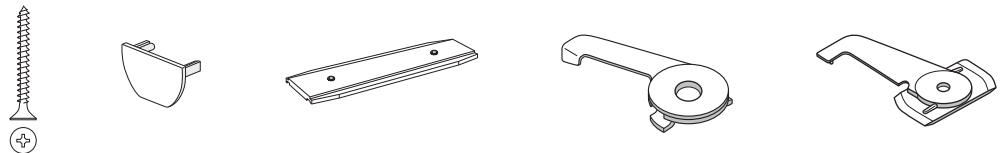
Aluminium weiss, Ral 9016  
*Aluminium blanc, Ral 9016*

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.*

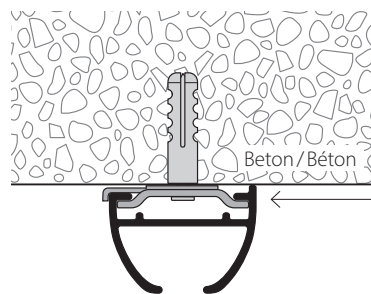


Radien: ab 150 mm  
 Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl  
*Rayons: à partir de 150 mm  
 Angle 90°, ou à votre choix*



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

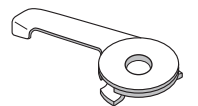
Montage  
*Fixation*



Achtung: auf Profilstellung achten  
*Attention à la position du profil*

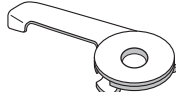


Raumseite  
*Côté intérieur*

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

	Artikelbezeichnung Désignation	Bestell-Nr. Code de commande
<b>Biegeservice</b> <i>Service de cintrage</i>	<b>Grundriss</b> (von oben gesehen). Raumseite angeben. <i>Plan au sol</i> (vue de dessus). Indiquer le côté intérieur.	
	<b>Radien:</b> ab 150 bis 200 mm <i>Rayons:</i> à partir de 150 jusqu'à 200 mm	95210.1
	<b>Radien:</b> bis 500 mm <i>Rayons:</i> jusqu'à 500 mm	95210.2
	<b>Radien:</b> 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>	
	<b>Sonder-Radien und Winkel nach Skizze</b> <i>Autres angles, rayons et cintres spéciaux selon schéma</i>	95210.4

Grundrisszeichnung  
Plan au sol

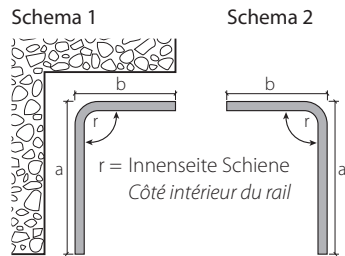


**Bestellangaben**

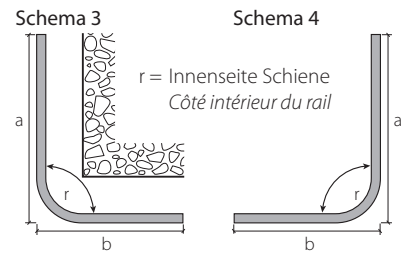
- Das Profil ist immer von oben gesehen, die Gleitbahn ist unten
- Profile mit Spannriegel-Montage, immer Fenster oder Raumseite angeben
- Radien verstehen sich immer von der **Innenseite** des Profils
- Biegekonstruktionen können bei falschen Massangaben nicht zurückgenommen werden
- Spezial-Bögen nur mit Vorlage 1:1
- Toleranzen von bis zu 3 mm sind nicht ausgeschlossen

**Indications de commande**

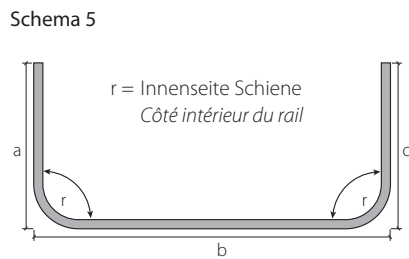
- La vue d'un profil est toujours d'en haut, la glissière est en bas
- Profils pour fixation avec bride verrou, indiquez toujours le côté de la fenêtre ou intérieur
- Les rayons s'entendent toujours côté intérieur du profil
- Nous ne pouvons pas reprendre des cintres, si nous recevons des indications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



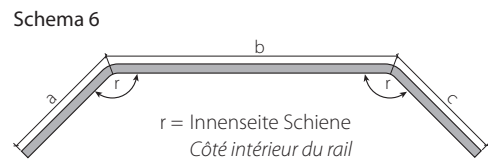
**Vermassung: aussen und Sicht von oben**  
**Massification: extérieur et vue de dessus**



**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**