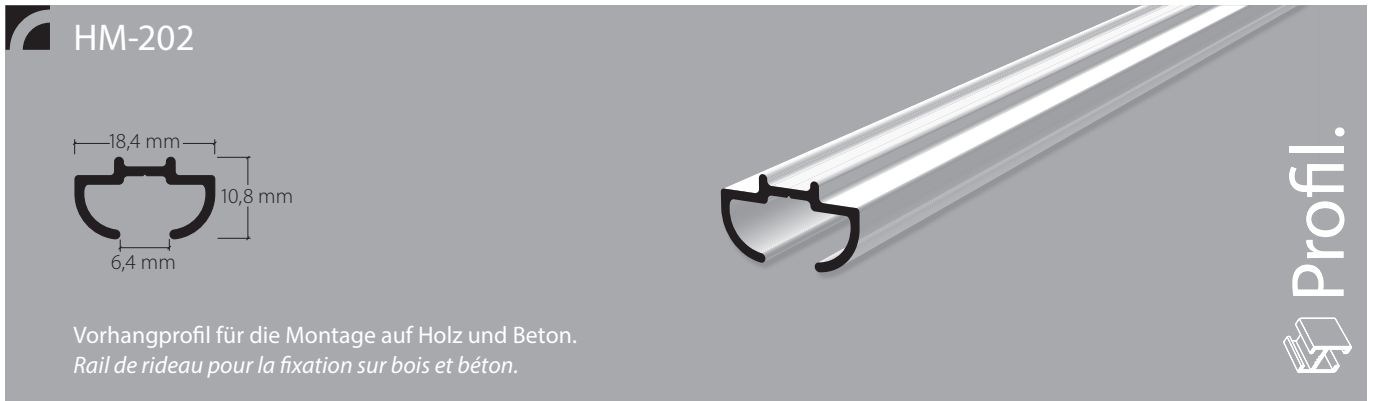


Zierstab-Vorhangprofil mit «maxi»-Laufnut, Norm VS57
Rail de rideau décoratif avec écartement «maxi», norme VS57



Vorhangprofil für die Montage auf Holz und Beton.
Rail de rideau pour la fixation sur bois et béton.



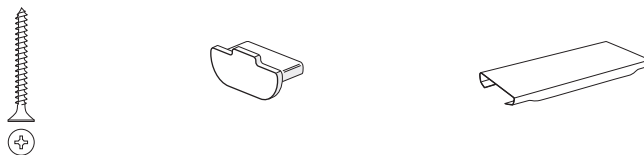
Aluminium weiss, Ral 9016
Aluminium blanc, Ral 9016

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

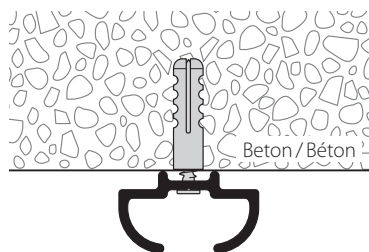
Biegeservice
Service de cintrage

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

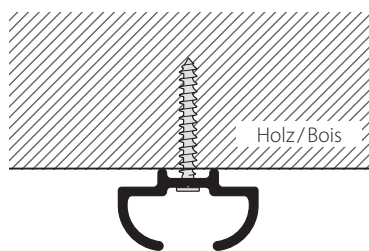


Radius: 100 mm
 Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl
Rayon: 100 mm
Angle 90°, ou à votre choix

Montage
Fixation



Profil ca. alle 12 cm gelocht Ø 2,5 mm für
 Schrauben SK 3 × 30 mm
Rail percé Ø 2,5 mm
pour vis SK 3 × 30 mm tous les 12 cm env.



Profil ca. alle 12 cm gelocht Ø 2,5 mm für
 Schrauben SK 3 × 30 mm
Rail percé Ø 2,5 mm
pour vis SK 3 × 30 mm tous les 12 cm env.

	Artikelbezeichnung Désignation	Bestell-Nr. Code de commande
	Zierstab-Vorhangprofil «maxi» Rail de rideaux décoratif «maxi» Aluminium weiss, Ral 9016, gelocht für Schrauben SK 3 × 30 mm Aluminium blanc, Ral 9016, percé pour vis SK 3 × 30 mm	202.20
	Lagerlängen von 6 m Longueurs de 6 m	Zuschnitt auf Mass + 20% Coupe sur mesure + 20%
	Profilverbinder V202, Federstahl Raccord de profil V202, acier	11004
	Seitenabschluss S202, Kunststoff weiss Embout latéral S202, en plastique blanc	11070.20
Biegeservice Service de cintrage	Grundriss (von oben gesehen). Raumseite angeben. Plan au sol (vue de dessus). Indiquer le côté intérieur. Radius: 100 mm Rayon: 100 mm	95202.1
	Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl Angle 90° ou selon votre choix	

Grundrisszeichnung
Plan au sol

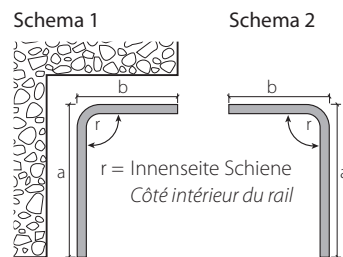


Bestellangaben

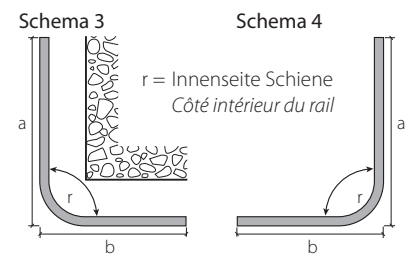
- Das Profil ist immer von oben gesehen, die Gleitbahn ist unten
- Profile mit Spannriegel-Montage, immer Fenster oder Raumseite angeben
- Radien verstehen sich immer von der Innenseite des Profils
- Biegekonstruktionen können bei falschen Massangaben nicht zurückgenommen werden
- Spezial-Bögen nur mit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

Indications de commande

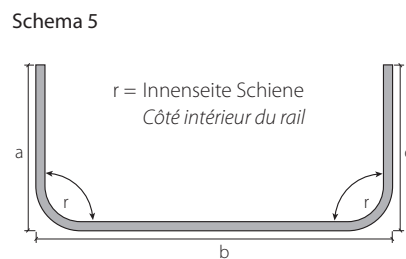
- La vue d'un profil est toujours d'en haut, la glissière est en bas
- Profilés pour fixation avec bride verrou, indiquez toujours le côté de la fenêtre ou intérieur
- Les rayons s'entendent toujours côté intérieur du profil
- Nous ne pouvons pas reprendre des cintres, si nous recevons des indications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



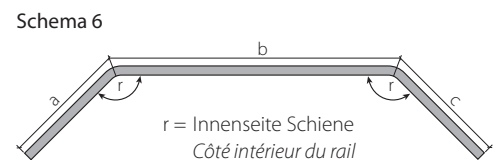
Vermassung: aussen und Sicht von oben
Massification: extérieur et vue de dessus



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