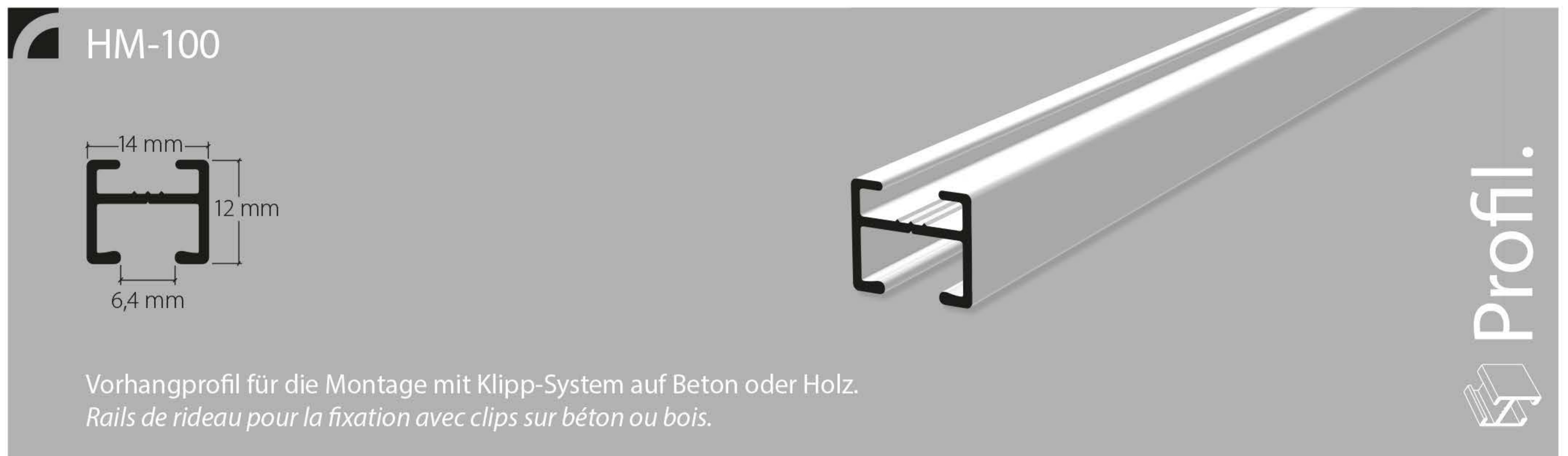


**Klipp-Vorhangprofil mit «maxi»-Laufnut, Norm VS57**  
*Rail de rideau système clip avec écartement «maxi», norme VS57*



Vorhangprofil für die Montage mit Klipp-System auf Beton oder Holz.  
*Rails de rideau pour la fixation avec clips sur béton ou bois.*



Aluminium schwarz, Ral 9005  
*Aluminium noir, Ral 9005*

Aluminium natur eloxiert  
*Aluminium éloxé naturel*

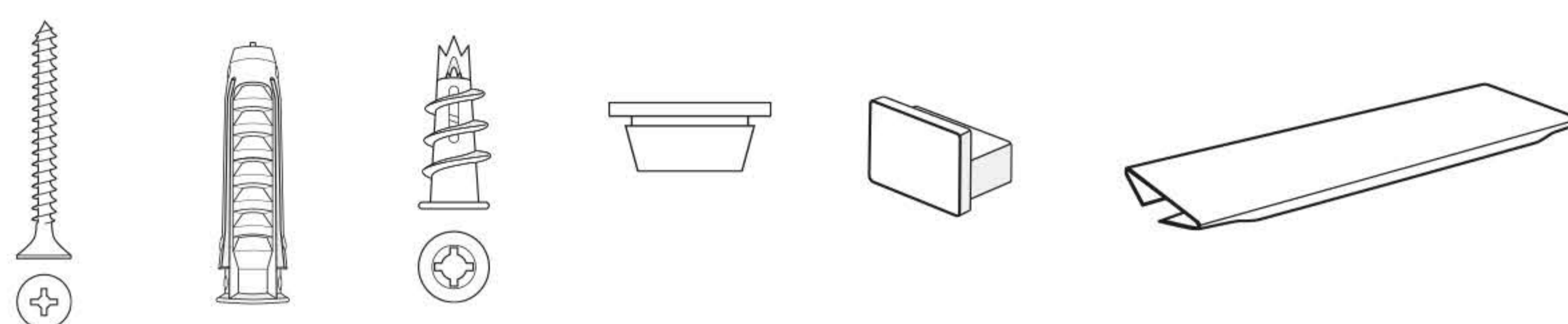
Aluminium weiss, Ral 9016  
*Aluminium blanc, Ral 9016*

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.

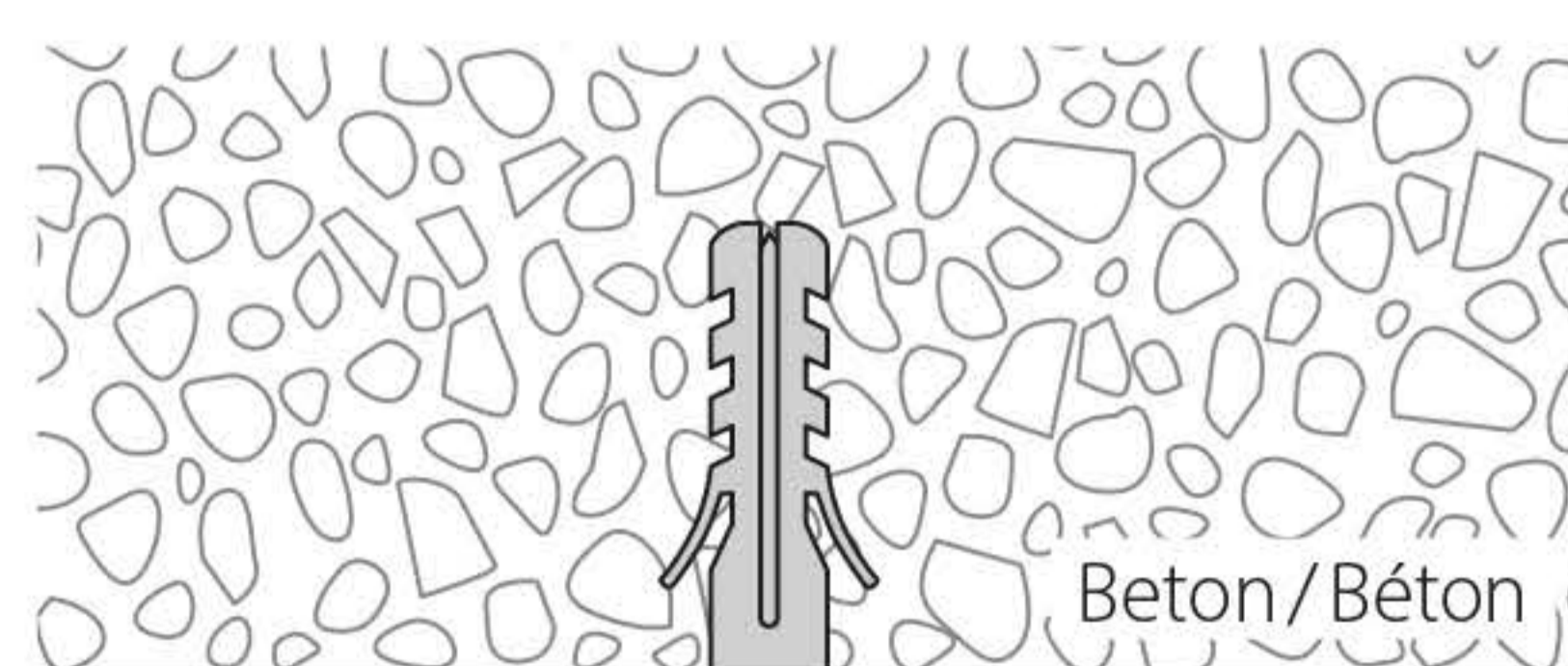


Radien: ab 100 mm  
 Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl  
*Rayons: à partir de 100 mm*  
*Angle 90°, ou à votre choix*



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

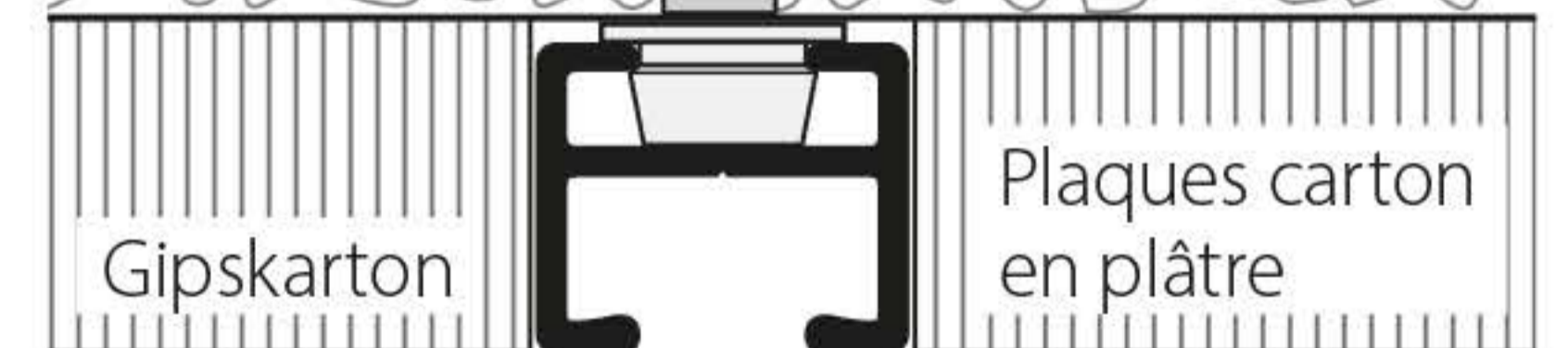
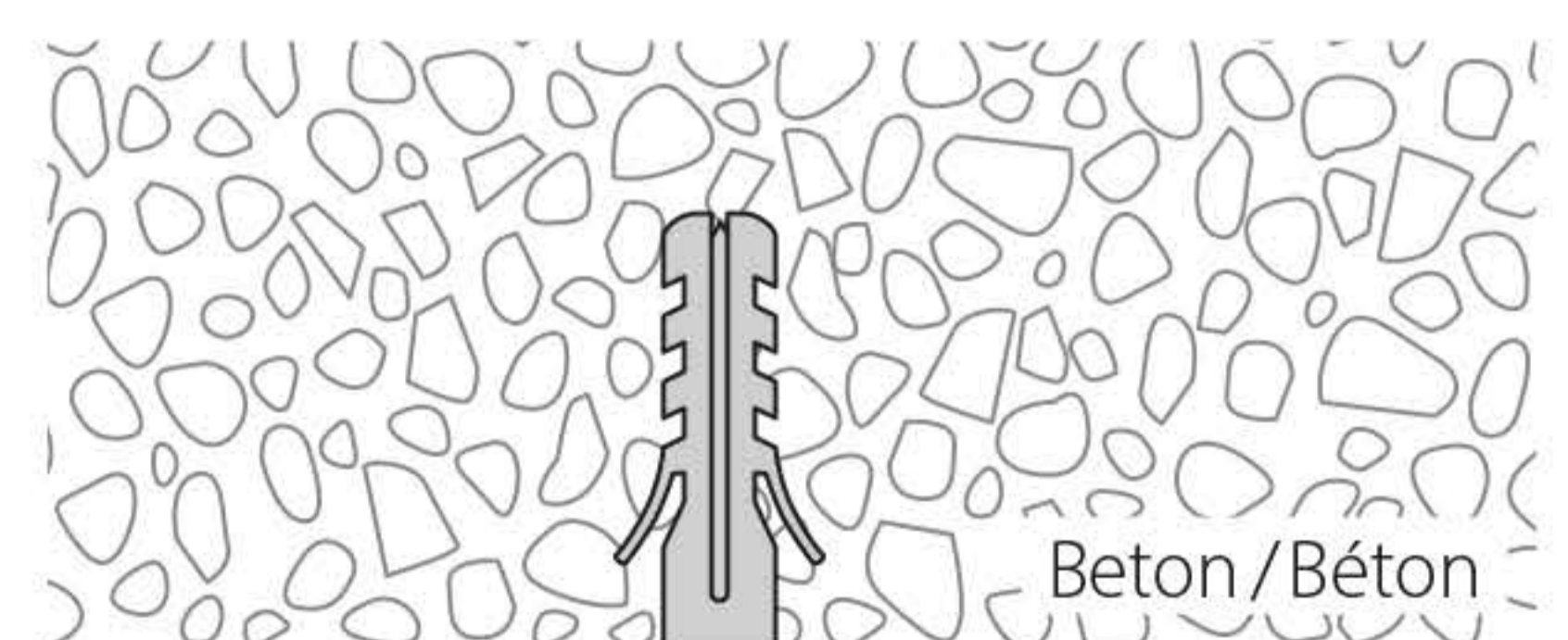
Montage  
*Fixation*



Montage  
 auf Beton

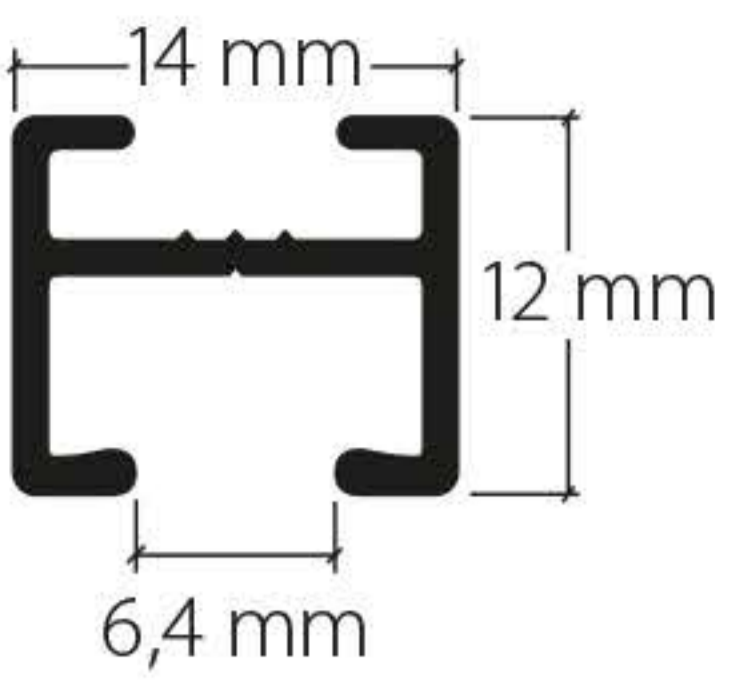

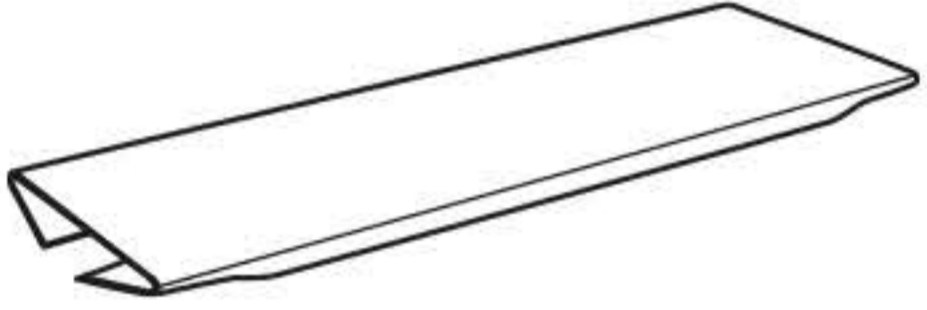
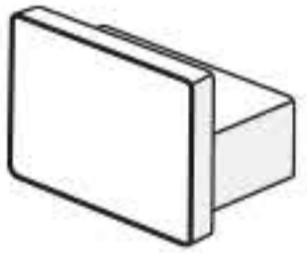
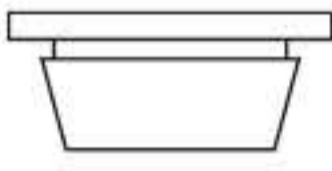
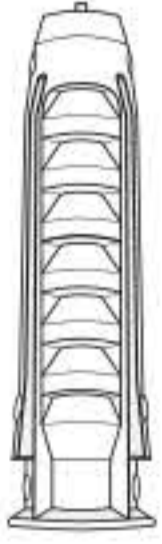



Fixation  
 sur béton



Montage Beton / Gipskarton  
*Fixation béton / plaques carton en plâtre*

**Empfehlung:**  
 Montieren mit Dübel SX5/5 x 30 mm und Schrauben SK 3.0 x 30 mm. Montage-Klipp alle 30 cm setzen.  
**Recommandation:**  
 Fixation avec cheville SX5/5 x 30 mm et vis SK 3.0 x 30 mm.  
 Installer clip de montage tous les 30 cm

	Artikelbezeichnung Désignation	Bestell-Nr. Code de commande
	<b>Klipp-Vorhangprofil «maxi»</b> <i>Rail pour rideaux «maxi» système Klipp</i>	
	Aluminium schwarz, Ral 9005 <i>Aluminium noir, Ral 9005</i>	100.05
	Aluminium natur eloxiert <i>Aluminium éloxé naturel</i>	100.10
	Aluminium weiss, Ral 9016 <i>Aluminium blanc, Ral 9016</i>	100.20
	Lagerlängen von 6 m <i>Longueurs de 6 m</i>	Zuschnitt auf Mass + 20% <i>Coupe sur mesure + 20%</i>
	<b>Profilverbinder V10, Federstahl</b> <i>Raccord de profil V10, acier à ressort</i>	11000
	<b>Seitenabschluss S100</b> <i>Couvercle latéral S100</i> Kunststoff schwarz, Ral 9005 <i>Plastique noir, Ral 9005</i>	11006.05
	Kunststoff grau <i>Plastique gris</i>	11006.14
	Kunststoff weiss <i>Plastique blanc</i>	11006.20
	<b>Decken-Klipp, Kunststoff, grau</b> für Schrauben Ø 3,0 mm × ... <i>Clip pour plafond, en plastique, gris</i> pour vis de Ø 3,0 mm × ...	11005
	<b>Dübel, Kunststoff</b> <i>Chevilles, plastique</i> SX5/5 x 25 mm	55978
	<b>Trockenbaudübel 12 × 30 mm, Kunststoff</b> für die Montage auf Gipskartonplatten <i>Chevilles 12 × 30 mm, plastique</i> pour fixation sur plaques de carton en plâtre	55981

	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 100 bis 200 mm <i>Rayons:</i> à partir de 100 jusqu'à 200 mm	95100.1
	<b>Radien:</b> bis 500 mm <i>Rayons:</i> jusqu'à 500 mm	95100.2
	<b>Radien:</b> bis 1000 mm <i>Rayons:</i> jusqu'à 1000 mm	95100.3
	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>	95100.4

Grundrisszeichnung  
Plan au sol

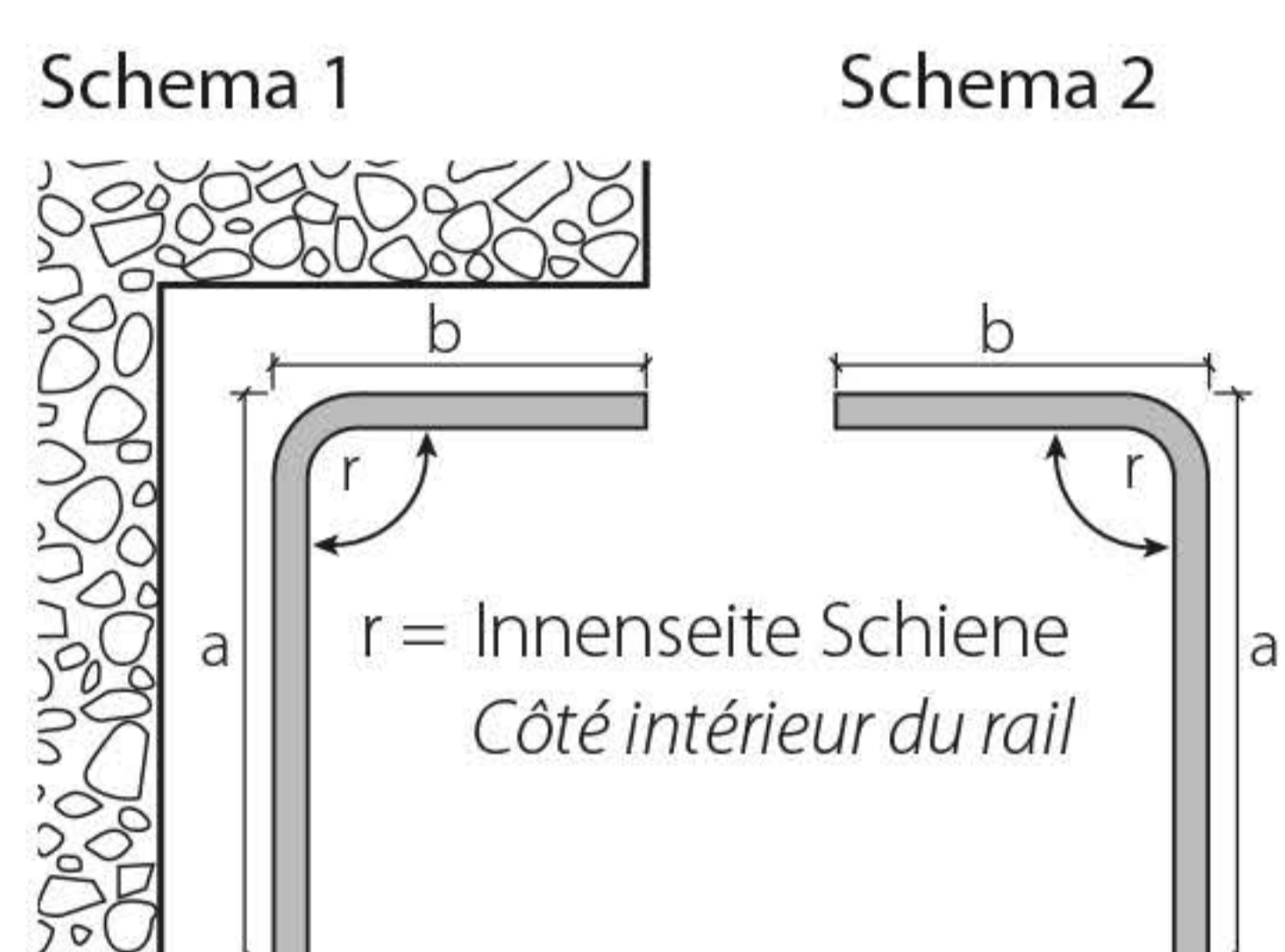


**Bestellangaben**

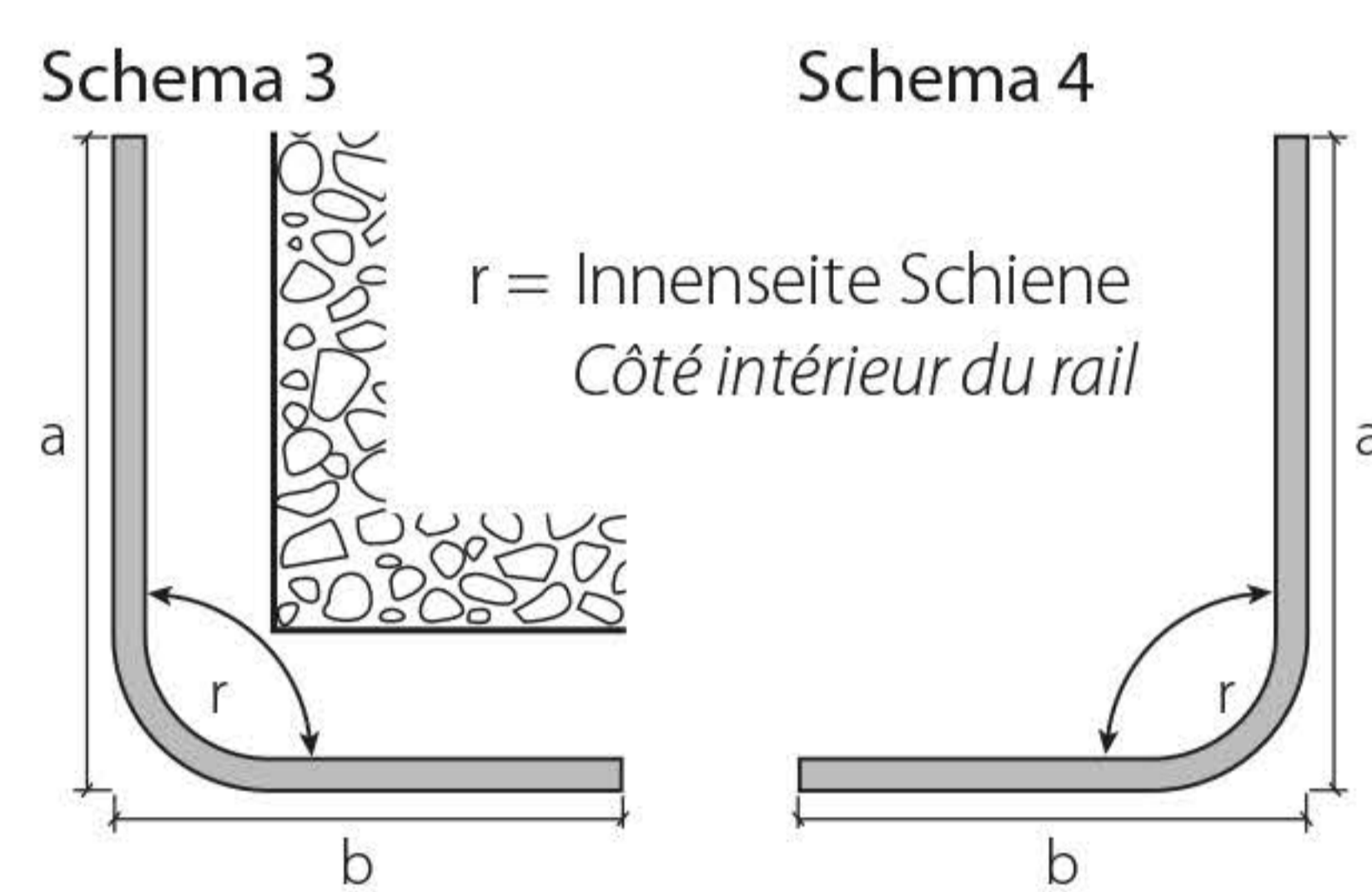
- Das Profil ist immer von oben gesehen, die Gleitbahn ist unten
- Profile mit Spannriegel-Montage, immer Fenster oder Raumseite angeben
- Radien verstehen sich immer von der **Innenseite** des Profils
- Biegekonstruktionen können bei falschen Massangaben nicht zurückgenommen werden
- Spezial-Bögen nur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

**Indications de commande**

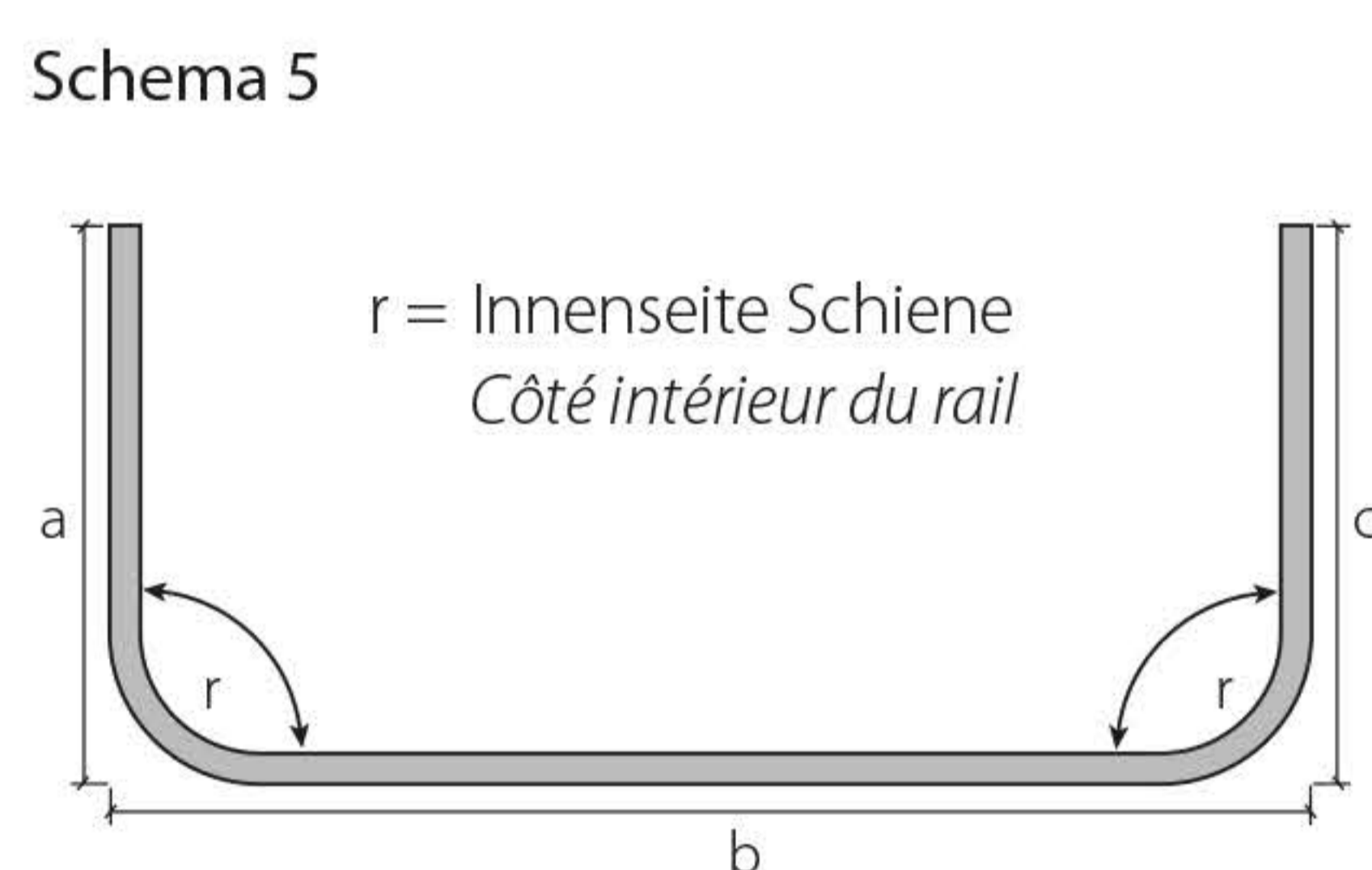
- La vue d'un profil est toujours d'en haut, la glissière est en bas
- Profilés pour fixation avec bride verrou, indiquez toujours le côté de la fenêtre ou intérieur
- Les rayons s'entendent toujours côté intérieur du profil
- Nous ne pouvons pas reprendre des cintres, si nous recevons des indications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



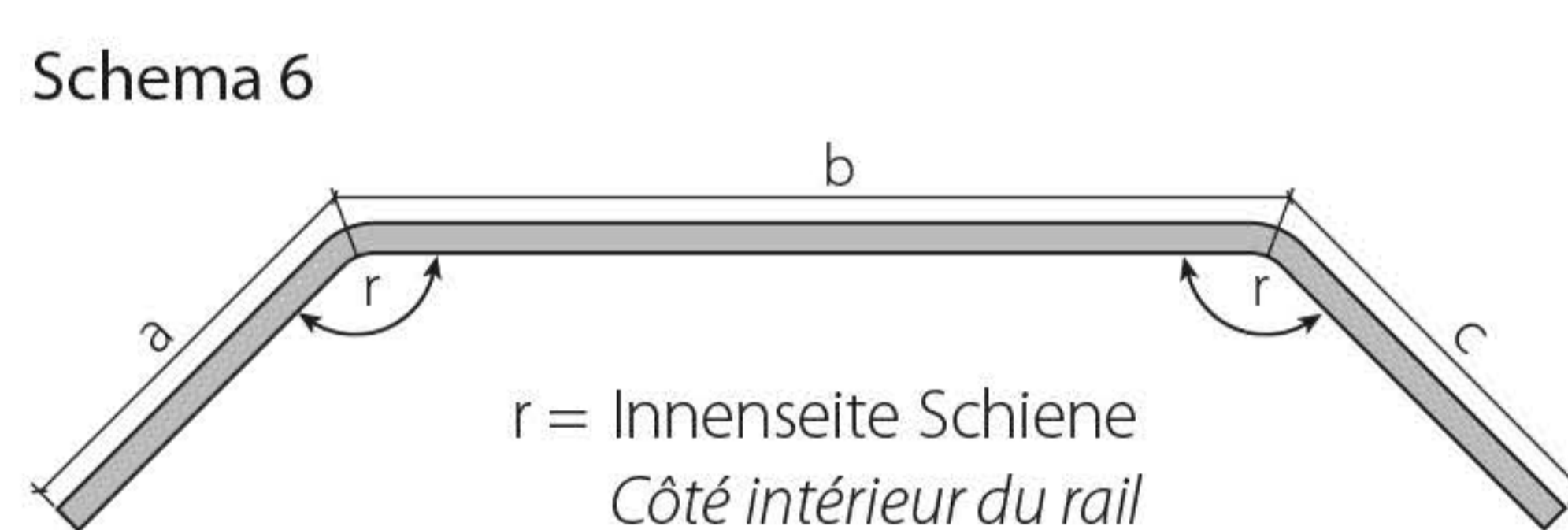
**Vermassung: aussen und Sicht von oben**  
**Massification: extérieur et vue de dessus**



**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**