

Eingips-Vorhangprofil mit «maxi»-Laufnut, Norm VS57

Rail de rideau à encastrer dans le crépi avec écartement «maxi», norme VS57

HM-105 VS57

Profil.

Vorhangprofil für die Unterputzmontage auf Beton.
Rail de rideau pour montage encastré dans le plâtre sur béton.



Aluminium natur eloxiert
Aluminium éloxé naturel

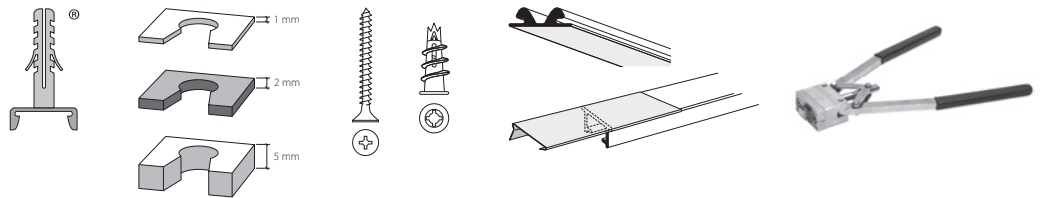
Aluminium weiss, Ral 9016
Aluminium blanc, Ral 9016

Lagerlängen von 4 m und 6 m
Longueurs de 4 m et 6 m

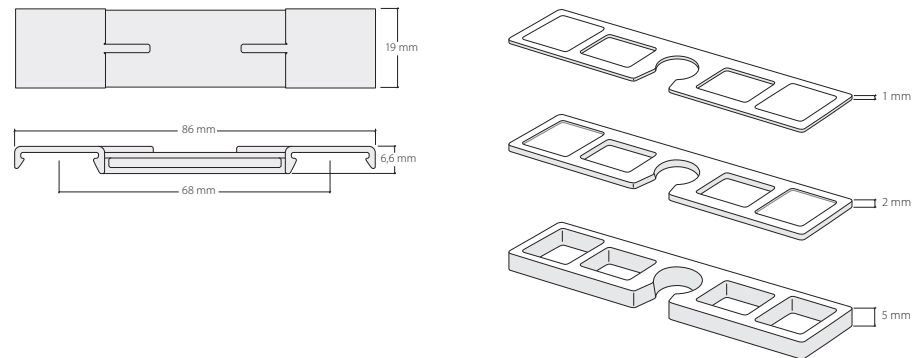
Zubehör «maxi»
Accessoires «maxi»



Montagezubehör
mit 1-Lauf-Träger
Accessoires pour fixation
avec support 1 voie



Montagezubehör
mit 2-Lauf-Träger
Accessoires pour fixation
avec support 2 voies



Dienstleistungen
Services

Biegekonstruktionen, Fixmasszuschnitt inkl. Ausbruch und Abdeckband im Profil eingelegt
Constructions de cintrage, coupe sur mesure fixe incl. encoche et ruban de protection inséré dans le rail

Biegeservice
Service de cintrage

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



Radien: ab 80 mm
Winkel 90° oder nach Ihrer Wahl
Rayons: à partir de 80 mm
Angle 90°, ou à votre choix



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

Montageanleitung siehe nächste Seite
Instruction de fixation voir page suivante

Montage
Fixation

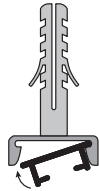


Das Gips-Schutzband muss immer **vor** der Profilmontage eingeführt werden.
*Enfilez le ruban de protection crépi **avant** la fixation.*

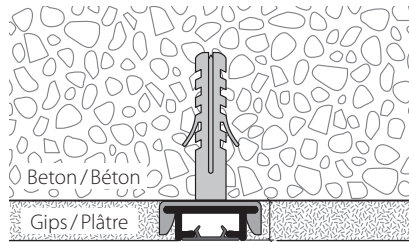


Achtung: Der Ausbruch für die Gleiter muss vor der Montage angebracht werden.
Important: *l'encoche pour les glisseurs doit être faite avant la fixation.*

Montage auf Beton / Fixation sur béton



Diagonal einklicken
Cliquez en diagonale



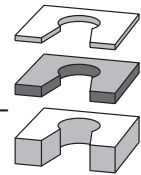
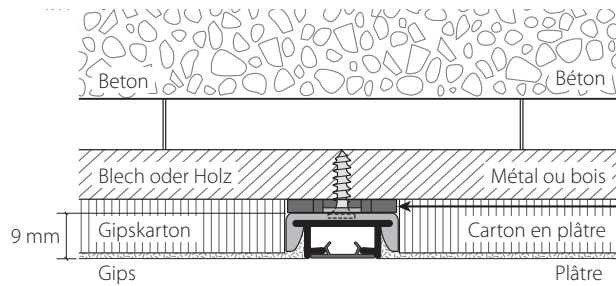
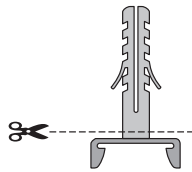
Empfehlung:

Alle 30–40 cm einen Deckenträger einsetzen.

Recommandation:

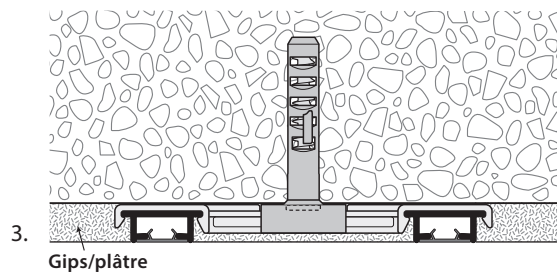
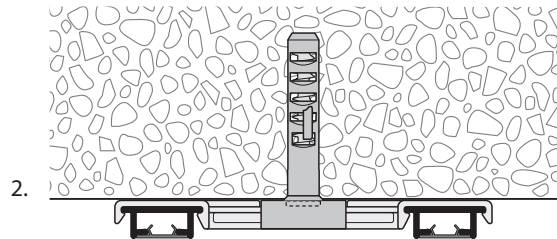
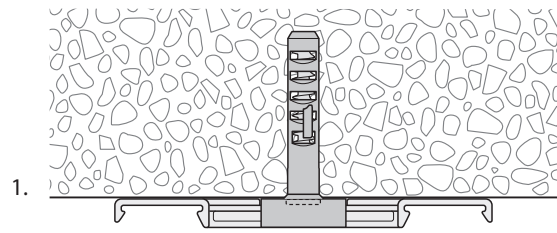
Fixation tous les 30–40 cm d'un support de plafond.

Montage an heruntergehängte Decken / Fixation sur plafonds accrochés vers le bas

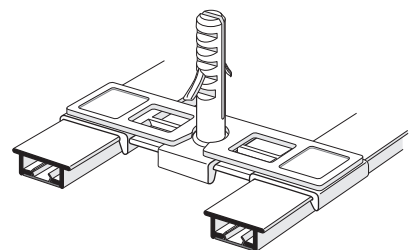
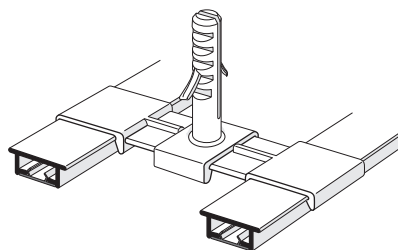
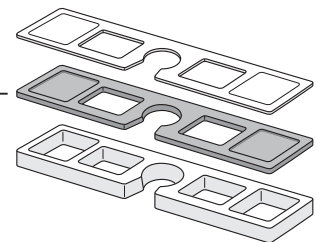
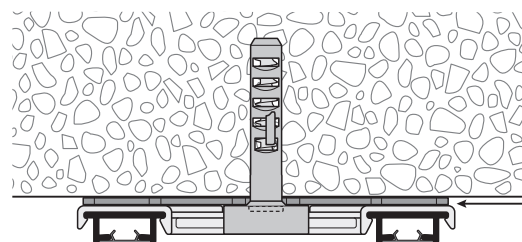


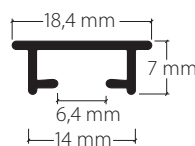

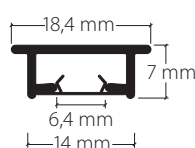

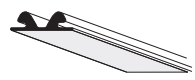
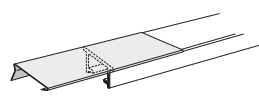
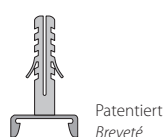
Montage mit Klick-Dübel-Deckenträger an heruntergehängte Decken aus Metall, Holz, Gipskarton etc.
Fixation avec support de plafond accrochés vers le bas en métal, bois, plaques carton en plâtre etc.

Montage mit 2-Lauf-Träger
Fixation avec support 2 voies

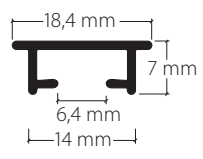


Profilsystem nivelliert montiert mit Unterlagsscheibe.
Système rails de rideaux, fixation nivelée avec plaque intercalaire.



| | Artikelbezeichnung Désignation | Bestell-Nr. Code de commande |
|--|---|---|
|  | <p>Eingips-Vorhangprofil «maxi» <i>Rail de rideaux «maxi», à encastrer dans le crépi</i> Aluminium natur eloxiert <i>Aluminium éloxé naturel</i></p> | <p>105.10</p> |
|  | <p>Aluminium weiss, Ral 9016 <i>Aluminium blanc, Ral 9016</i></p> <p>Lagerlängen von 4 m und 6 m <i>Longueurs de 4 m et 6 m</i></p> | <p>105.20</p> <p>Zuschnitt auf Mass + 20% <i>Coupe sur mesure + 20%</i></p> |
|  | <p>Eingips-Vorhangprofil «maxi» mit eingelegtem Gips-Schutzband <i>Rail de rideau à encastrer dans le crépi «maxi»</i> <i>ruban de protection inséré dans le rail</i></p> <p>Aluminium natur eloxiert <i>Aluminium éloxé naturel</i></p> | <p>105.10.A</p> |
|  | <p>Aluminium weiss, Ral 9016 <i>Aluminium blanc, Ral 9016</i></p> <p>Lagerlängen von 4 m und 6 m <i>Longueurs de 4 m et 6 m</i></p> | <p>105.20.A</p> <p>Zuschnitt auf Mass + 20% <i>Coupe sur mesure + 20%</i></p> |
|  | <p>Gips-Schutzband Kunststoff, weiss <i>ruban de protection plâtre, plastique, blanc</i> Rollen à 60 m <i>Rouleau 60 m</i></p> | <p>11055.20</p> |
|  | <p>Profilverbinder V5, Federstahl wird auf dem Rücken des Profils fixiert <i>Raccord de rail V5, acier à ressort</i> <i>Fixation sur le dos du rail</i></p> | <p>11003</p> |
|  | <p>Deckenträger, Kunststoff 8 mm Bohrung Ø für Dübel Ø 8 mm, für Schrauben 4.0/4.5 × ... <i>Support de plafond</i> <i>perçage Ø 8 mm pour cheville Ø 8 mm,</i> <i>pour vis 4.0/4.5 × ...</i></p> | <p>11050</p> |

| Artikelbezeichnung Désignation | Bestell-Nr. Code de commande |
|-----------------------------------|---------------------------------|
|-----------------------------------|---------------------------------|



Eingips-Vorhangprofil «maxi»
Profiltrückseite **blank**
Rail de rideaux à encastrer dans le crépi «maxi»
Le dos du profil brut

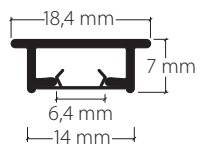
Aluminium weiss, Ral 9016
Aluminium blanc, Ral 9016

105.20.Blank



Lagerlängen von 6 m
Longueurs de 6 m

Zuschnitt auf Mass + 20%
Coupe sur mesure + 20%



Eingips-Vorhangprofil «maxi»
Profiltrückseite **blank**
mit eingelegtem Gips-Schutzband
Rail de rideaux à encastrer dans le crépi «maxi»
Le dos du profil brut
avec ruban de protection inséré dans le rail




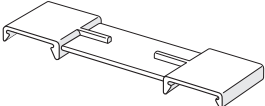
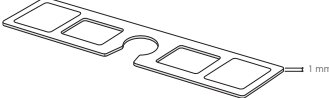
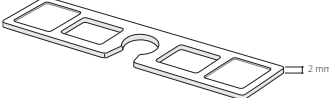
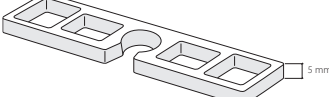
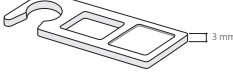



Aluminium weiss, Ral 9016
Aluminium blanc, Ral 9016

105.20.A.Blank



Lagerlängen von 6 m
Longueurs de 6 m

Zuschnitt auf Mass + 20%
Coupe sur mesure + 20%

| | Artikelbezeichnung Désignation | Bestell-Nr. Code de commande |
|---|--|---------------------------------|
|  | Unterlagsscheiben Kunststoff zu Deckenträger 11050 zum Schiften <i>Rondelles intercalaires en plastique pour support de plafond 11050 pour niveler</i> Stärke 1 mm <i>Epaisseur 1 mm</i> | 11056 |
|  | Stärke 2 mm <i>Epaisseur 2 mm</i> | 11057 |
|  | Stärke 5 mm <i>Epaisseur 5 mm</i> | 11060 |
|  | 2-Lauf-Adapter, Kunststoff Deckenträger für die 2-Lauf-Montage von HM-105 <i>Support plafond 2 voies, plastique pour la fixation du profil HM-105</i> | 11020 |
|  | Unterlagsscheiben Kunststoff, zu Adapter 11020 <i>Plaques intercalaires, plastique, pour adaptateur 11020</i> Stärke 1 mm <i>Epaisseur 1 mm</i> | 11021 |
|  | Stärke 2 mm <i>Epaisseur 2 mm</i> | 11022 |
|  | Stärke 5 mm <i>Epaisseur 5 mm</i> | 11025 |
|  | Stärke 3 mm <i>Epaisseur 3 mm</i> | 11023 |
|  | Trockenbaudübel 12 x 30 mm, Kunststoff für die Montage auf Gipskartonplatten <i>Chevilles 12 x 30 mm, plastique pour fixation sur plaques de carton en plâtre</i> | 55981 |
| Biegeservice <i>Service de cintrage</i> | Grundriss (von oben gesehen). Raumseite angeben. <i>Plan au sol</i> (vue de dessus). Indiquer la position du profil et le côté intérieur. | |
|  | Radien: ab 80 bis 200 mm <i>Rayons: à partir de 80 jusqu'à 200 mm</i> | 95105.1 |
| | Radien: bis 500 mm <i>Rayons: jusqu'à 500 mm</i> | 95105.2 |
| | Radien: bis 1000 mm <i>Rayons: jusqu'à 1000 mm</i> | 95105.3 |
| | 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> | 95105.4 |