

# ALUSCHIENEN HM20112 SLOT



Schienensystem- Set zum Einbetonieren in eine Betondecke und zusätzlichem Einputzen



| Montage | max. Vorhanggewicht | Schienenfarbe   | Biegeradius (Standard) |
|---------|---------------------|-----------------|------------------------|
| Decke   | 8 kg                | grau (RAL 7038) | 17 cm                  |

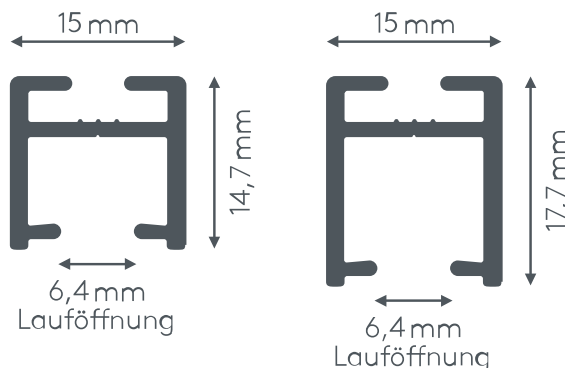
## Gut zu wissen

Schiene einläufig:  
Anzahl der Klipp-Befestigung HM21067 für 100cm: 5

Schiene 3-SLOT einläufig:  
Anzahl der Klipp-Träger HM21068 für 100cm: 4  
Anzahl der Gleiter für 100cm: 16

Schiene 6-SLOT einläufig:  
Anzahl der Klipp-Träger HM21068 für 100cm: 4  
Anzahl der Gleiter für 100cm: 16

## Querschnitt



HM20121

HM20123

# ALUSCHIENE



HM20112-3 / HM20112-6 SLOT  
EINBAUSCHIENE IN BETON  
UND EINPUTZSCHIENE



# HM20112-3 / HM20112-6 SLOT

## EINBAUSCHIENE IN BETON UND EINPUTZSCHIENE

**Querschnitt  
M 1:1**

HM20121

15 mm

14,7 mm

6,4 mm

Lauföffnung

HM20123

15 mm

17,7 mm

6,4 mm

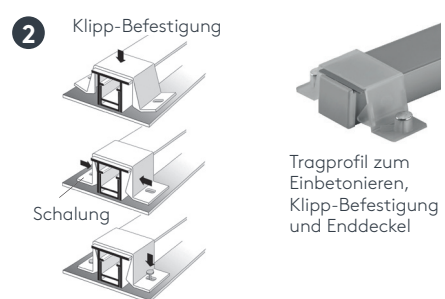
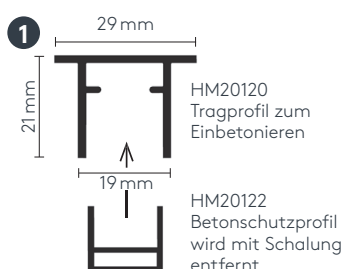
Lauföffnung

### Allgemeine Produktmerkmale

- Vorhangschienen-System-Set zum Einbetonieren in Betondecke mit zusätzlicher Putzschicht
- Schienen über 6 m Länge werden mittig geteilt, abweichende Teilung auf Wunsch
- Rundbögen und Sonderbiegungen lt. Skizze gegen Aufzahlung

### Besondere Merkmale Garnitur Art. Nr. HM20112

- Vorhangschienen-Set zum Einbetonieren in Betondecke
- Bitte achten Sie darauf, dass je Seite 15 mm Luft (Richtwert für alle 10 Ifm) berücksichtigt werden soll, da die Schalung arbeitet
- Lieferumfang: Tragprofil (Art. Nr. HM20120), Betonschutzprofil (Art. Nr. HM20122), Klipp-Befestigung (Art. Nr. HM21067) und Enddeckel (Art. Nr. HM21069)
- Enddeckel verhindert das Eindringen von Betonwasser

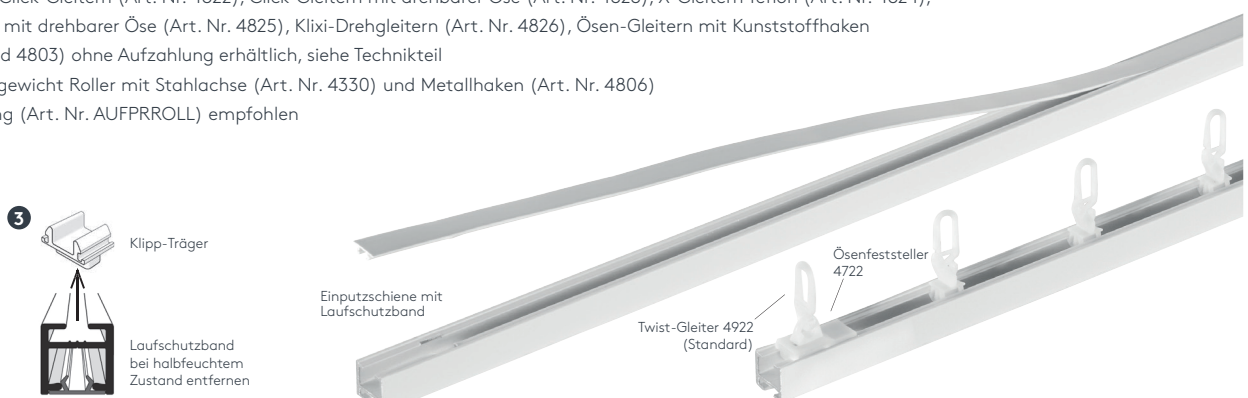


### Besondere Merkmale Garnitur Art. Nr. HM20112-3

- Einputzschiene für Putzstärkebedarf von 3mm, geeignet für Vorhänge bis max. 8 kg Vorhangsgesamtgewicht
- Schiene in weiß pulverbeschichtet RAL 9016
- Ausklinkung für Feststeller rechts, abweichende Position auf Wunsch
- Lieferumfang: Einputzschiene (Art. Nr. HM20121), Laufschutzbänder (Art. Nr. HM11055), Klipp-Träger (Art. Nr. HM21068), Twist-Gleiter (Art. Nr. 4922), Zwischenfeststeller (Art. Nr. 4277) und Ösenfeststeller (Art. Nr. 4722)

### Besondere Merkmale Garnitur Art. Nr. HM20112-6

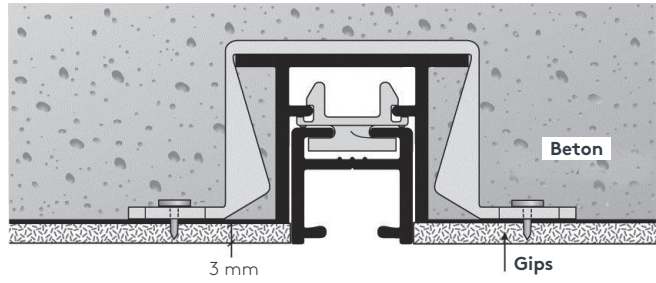
- Einputzschiene für Putzstärkebedarf von 6mm, geeignet für Vorhänge bis max. 8 kg Vorhangsgesamtgewicht
- Schiene in weiß pulverbeschichtet RAL 9016
- Ausklinkung für Feststeller rechts, abweichende Position auf Wunsch
- Lieferumfang: Einputzschiene (Art. Nr. HM20123), Laufschutzbänder (Art. Nr. HM11055), Klipp-Träger (Art. Nr. HM21068), Twist-Gleiter (Art. Nr. 4922), Zwischenfeststeller (Art. Nr. 4277) und Ösenfeststeller (Art. Nr. 4722)
- Auf Wunsch mit Click-Gleitern (Art. Nr. 4822), Click-Gleitern mit drehbarer Öse (Art. Nr. 4828), X-Gleitern Teflon (Art. Nr. 4824), X-Gleitern Teflon mit drehbarer Öse (Art. Nr. 4825), Klix-Drehgleitern (Art. Nr. 4826), Ösen-Gleitern mit Kunststoffhaken (Art. Nr. 4263 und 4803) ohne Aufzahlung erhältlich, siehe Technikteil
- Ab 5kg Vorhangsgewicht Roller mit Stahlachse (Art. Nr. 4330) und Metallhaken (Art. Nr. 4806) gegen Aufzahlung (Art. Nr. AUFPRROLL) empfohlen



# HM20112-3 / HM20112-6 SLOT

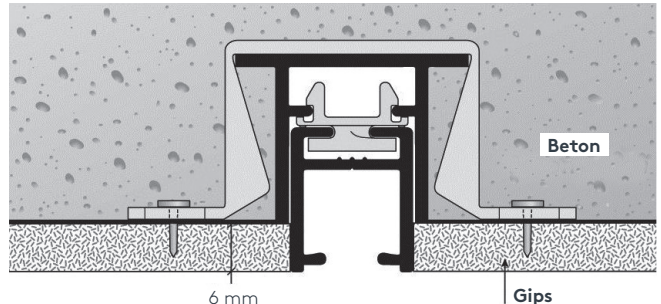
EINBAUSCHIENE IN BETON UND EINPUTZSCHIENE

- Einbausituation mit 3 mm Gipsstärke



Gips-Stärkebedarf 3 mm mit Profil HM20121STG  
Profilhöhe 14,7 mm

- Einbausituation mit 6 mm Gipsstärke



Gips-Stärkebedarf 6 mm mit Profil HM20123STG  
Profilhöhe 17,7 mm

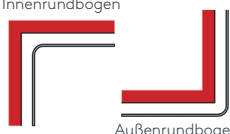
## Maßanleitung

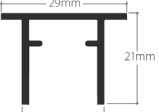
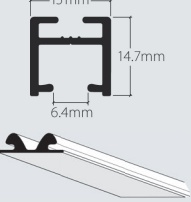
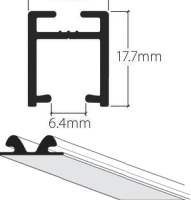
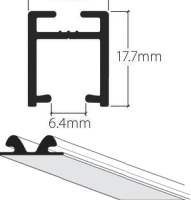


Schienenlänge = Länge - 4 mm

# Biegungen/Gehrung

# Einzelteile

|  | Art. Nr.  | Bezeichnung  |
|--|-----------|--|
| Innenrundbogen<br><br>Außenrundbogen | HM9520121 | <b>Rundbogen einläufig</b><br>Standardinnenradius R = 17 cm,<br>90° Winkel (mögliche Radien siehe<br>Technikteil)<br>Innen- oder Außenrundbogen<br>per Bogen pro Set (drei Schienen) |
| o. Abb.  | HM9520124 | <b>Sonderbiegung</b><br>lt. Schablone bzw. größere Radien  |

|   | Art. Nr.       | Bezeichnung  |
|---|----------------|--|
|   | HM20120STG     | <b>Tragprofil</b><br>Metall, grau<br>Lagerlänge 6 m, per lfm   |
|   | HM20120 STGABG | abgelängt nach Maß, per lfm  |
|    | HM20122STG     | <b>Betonschutzprofil</b><br>Aluminium, blank<br>Lagerlänge 6 m, per lfm  |
|   | HM20122 STGABG | abgelängt nach Maß, per lfm  |
|    | HM21069        | <b>Enddeckel</b><br>Kunststoff, für Tragprofil HM20120<br>per Stk.   |
| <br> | HM20121STG     | <b>Inputzschiene für 3 mm Putz</b><br>Aluminium, weiß<br>ohne Ausklinkung, mit Laufschutzbahn<br>Lagerlänge 6 m, per lfm |
|   | HM20121 STGABG | abgelängt nach Maß, per lfm  |
|   | HM20123STG     | <b>Inputzschiene für 6 mm Putz</b><br>Aluminium, weiß<br>ohne Ausklinkung, mit Laufschutzbahn<br>Lagerlänge 6 m, per lfm |
|   | HM20123 STGABG | abgelängt nach Maß, per lfm  |
|   | HM21067        | <b>Klipp-Befestigung</b><br>Kunststoff, transparent<br>per Stk.  |
|   | HM21068        | <b>Klipp-Träger</b><br>Kunststoff, weiß<br>per Stk.  |



SONNENSCHUTZ  
UND VORHANGSCHIENEN  
nach Maß