



hibitaro

Schiebetür Linie **STUDIO**

M502

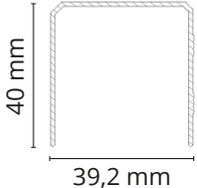
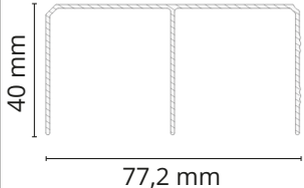
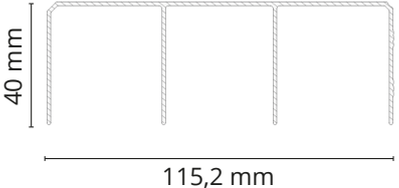
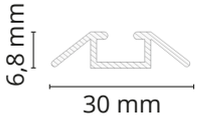
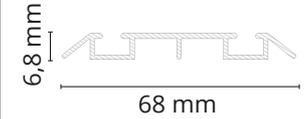
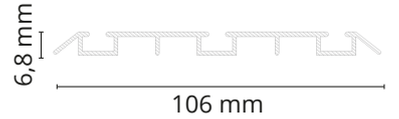
Technische Daten

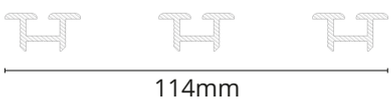
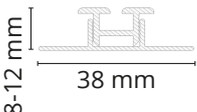
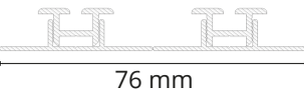
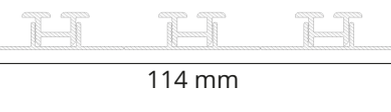
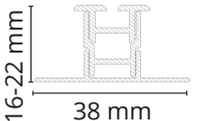
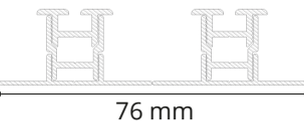
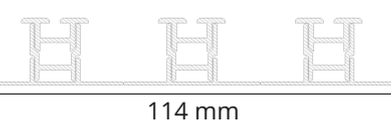
Technische Daten Bodensystem	Seite	3
Technische Daten Hängesystem	Seite	4
Versatzmaße eingelassene Bodenschienen Griffprofil TOSCA	Seite	5-10
Versatzmaße eingelassene Bodenschienen Griffprofil GALA	Seite	11-16
Versatzmaße eingelassene Bodenschienen Griffprofil LUNA	Seite	17-22
Versatzmaße eingelassene Bodenschienen Griffprofil LIMA	Seite	23-28
Versatzmaße eingelassene Bodenschienen Akustik Schiebetür	Seite	29-30
Technische Daten Akustik Schiebetür	Seite	31
Technische Daten Griffprofile	Seite	32-33
Technische Daten Querprofile	Seite	34-35
Technische Daten U-Profil für Akustikschiebetüren	Seite	36
Technische Daten Dekorleiste	Seite	37

Technische Daten für Laufschienen

BODENSYSYSTEM

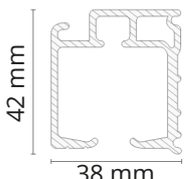
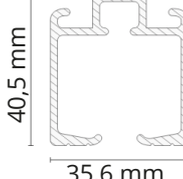
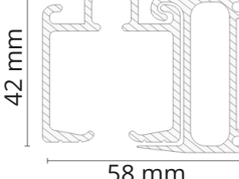
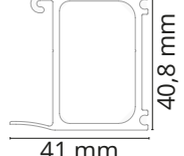
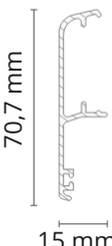
Alle Maße angegeben in mm

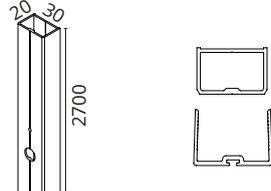
Deckenschiene	1-läufig	2-läufig	3-läufig
- Alu eloxiert			
Bodenschiene abgeschrägt	1-läufig	2-läufig	3-läufig
- zum Aufkleben - Alu eloxiert			

Eingelassene Bodenschiene	1-läufig	2-läufig	3-läufig
ohne Adapter-/ und Aufnahmeprofil			
mit Adapterprofil ohne Aufnahmeprofil			
mit Adapterprofil mit Aufnahmeprofil			

Technische Daten für Laufschienen HÄNGESYSTEM

Alle Maße angegeben in mm

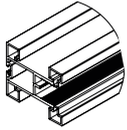
	Wandmontage	Deckenmontage	Deckenmontage Distanzprofil	
			mit Distanzprofil	dickes Distanzprofil
Obere Laufschiene für Wand- und Deckenmontage				
Blende für Laufschiene				

Wand-anschlussprofil für Hänge- und Bodensystem	
---	---

VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschienen, Griffprofil TOSCA

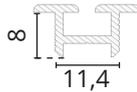
Einläufige Boden-/Führungsschiene
2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene
3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene

Rahmenprofil Tosca

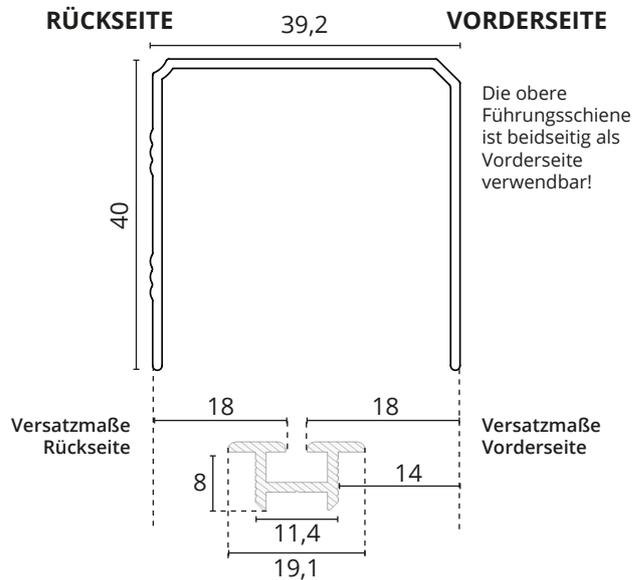


HINWEIS:

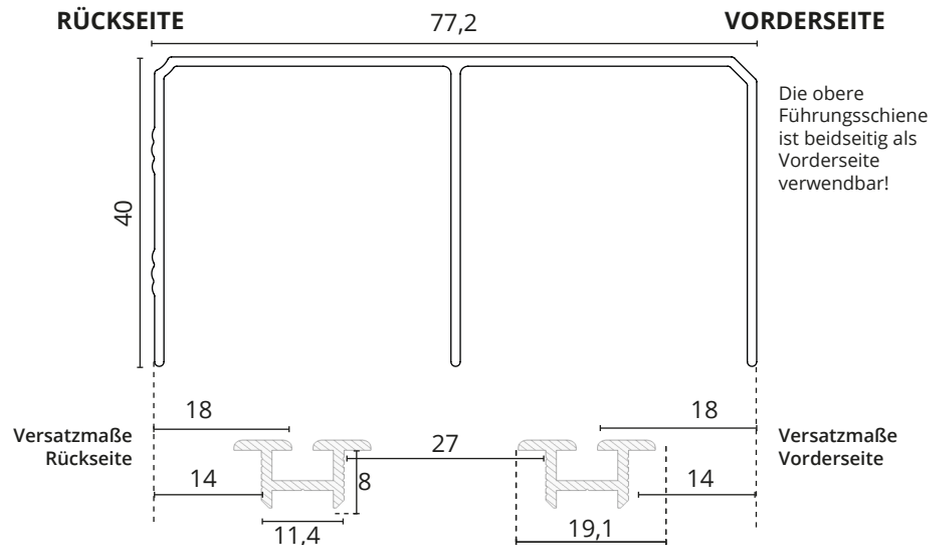
Die Bodenschiene kann bei einer Fußbodenstärke ab 8 mm verwendet werden.
Weniger starke Böden können Sie einfach bauseits angleichen.



VARIANTE 1
1-läufige Boden-/Führungsschiene

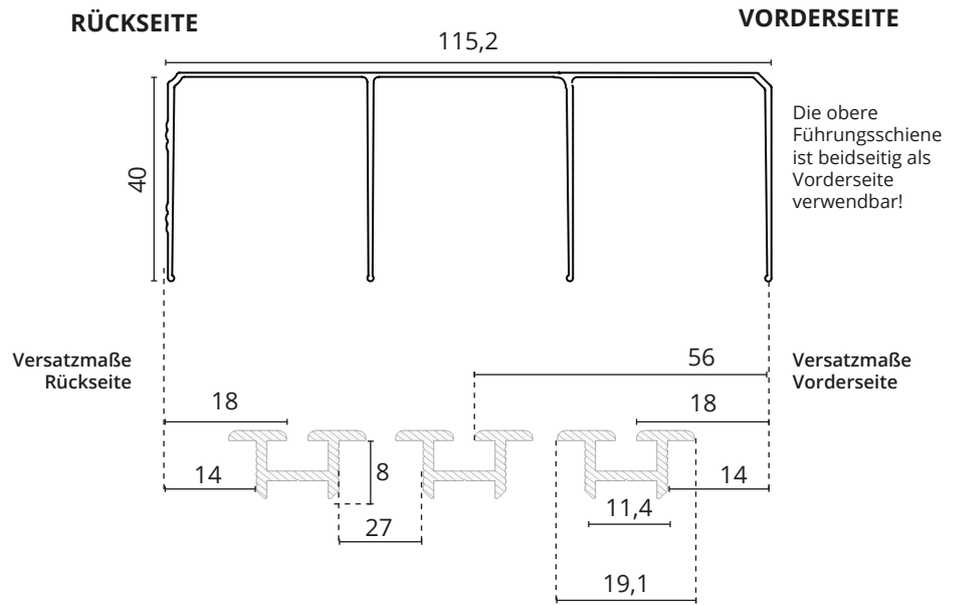


VARIANTE 2
2x 1-läufige Bodenschiene/
2-läufige Führungsschiene



VARIANTE 3

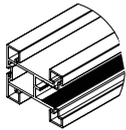
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil TOSCA

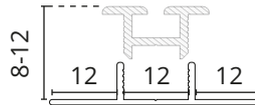
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil

Rahmenprofil TOSCA



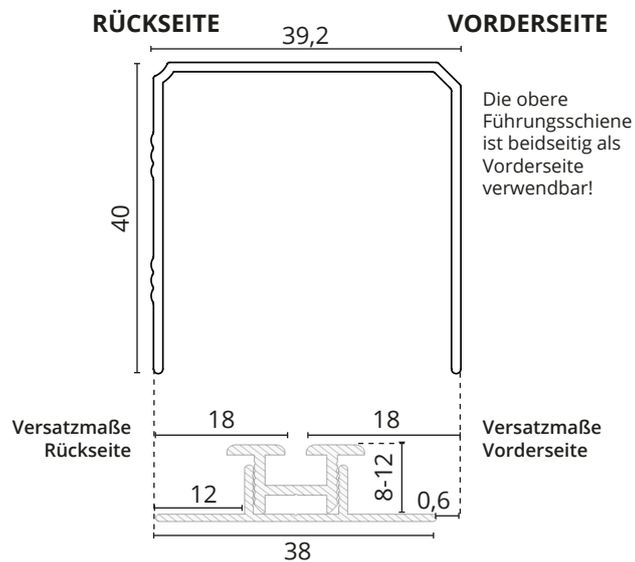
HINWEIS:

Das Aufnahmeprofil dient lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene.
 Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Aufnahmeprofil greifen.



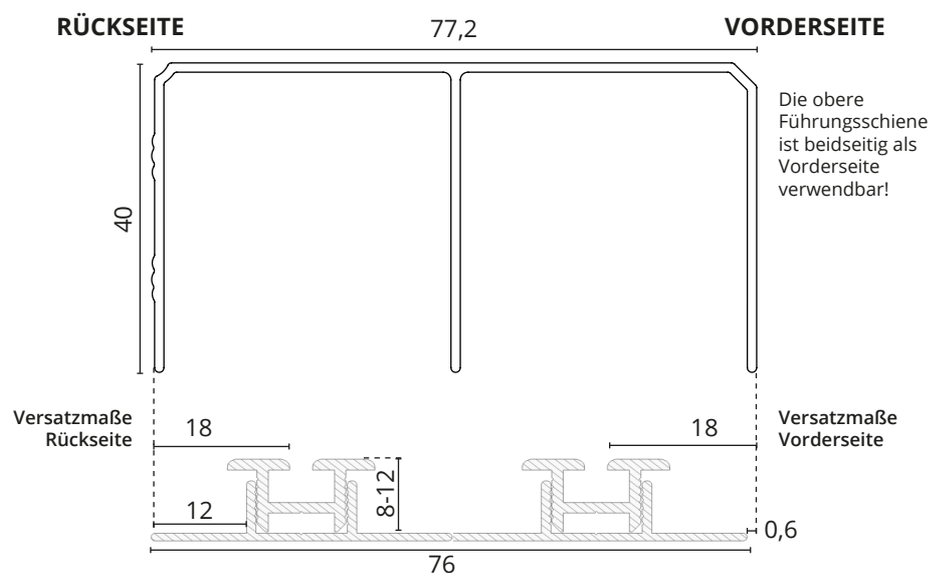
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



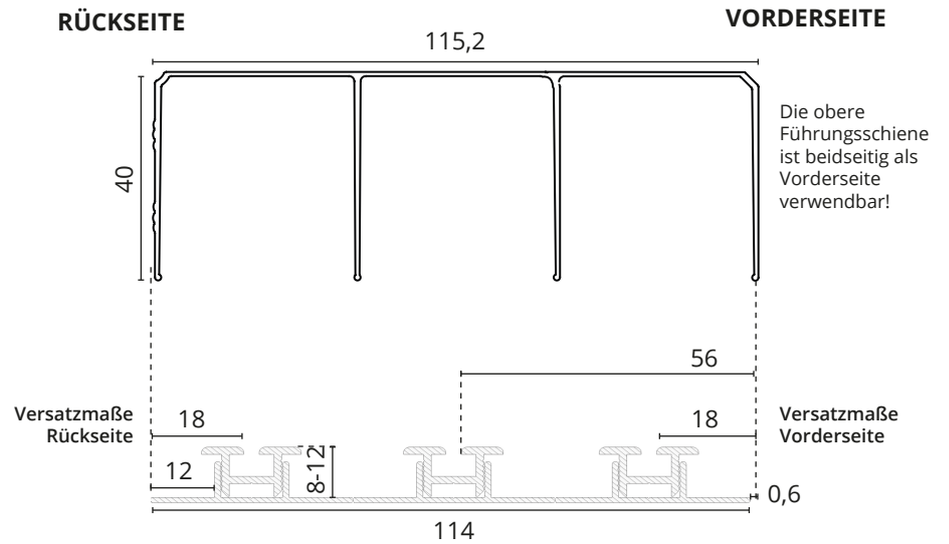
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



VARIANTE 3

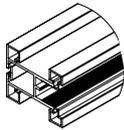
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil TOSCA

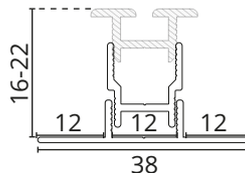
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil

Rahmenprofil TOSCA



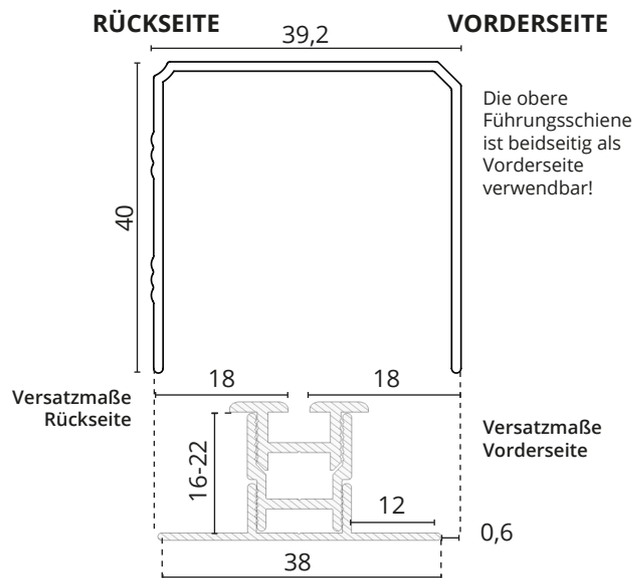
HINWEIS:

Aufnahme- und Adapterprofil dienen lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene. Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Adapterprofil greifen.



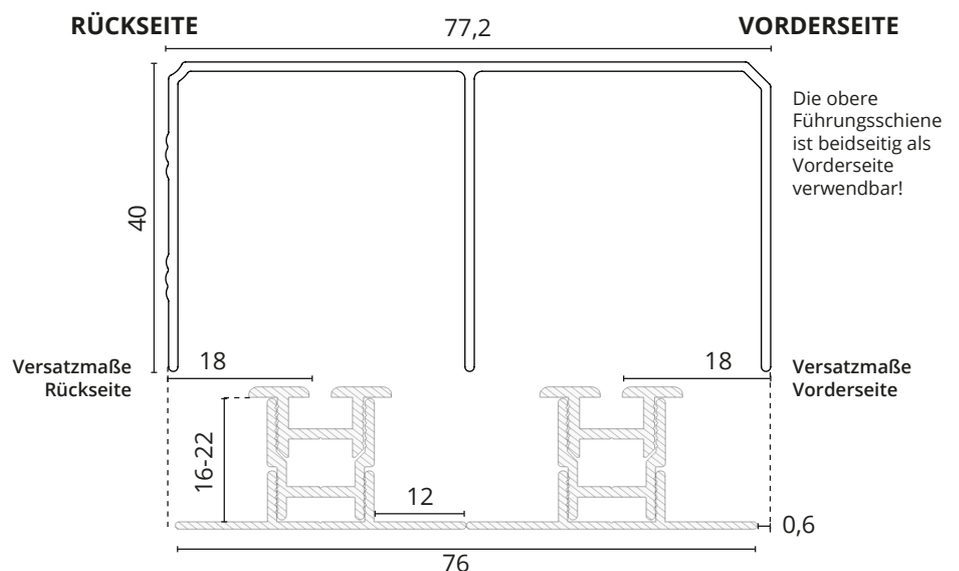
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene
mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



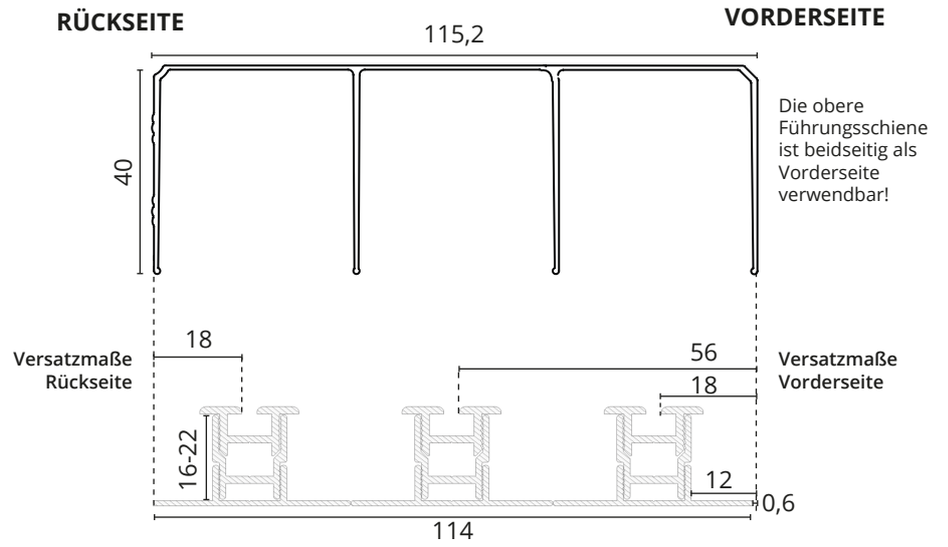
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
2-läufige Führungsschiene
mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



VARIANTE 3

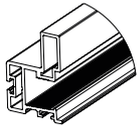
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil GALA

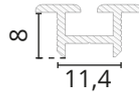
Einläufige Boden-/Führungsschiene
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene

Rahmenprofil GALA

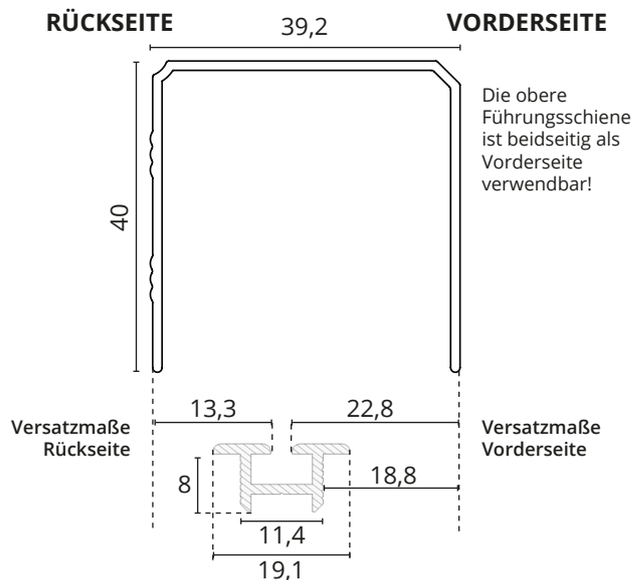


HINWEIS:

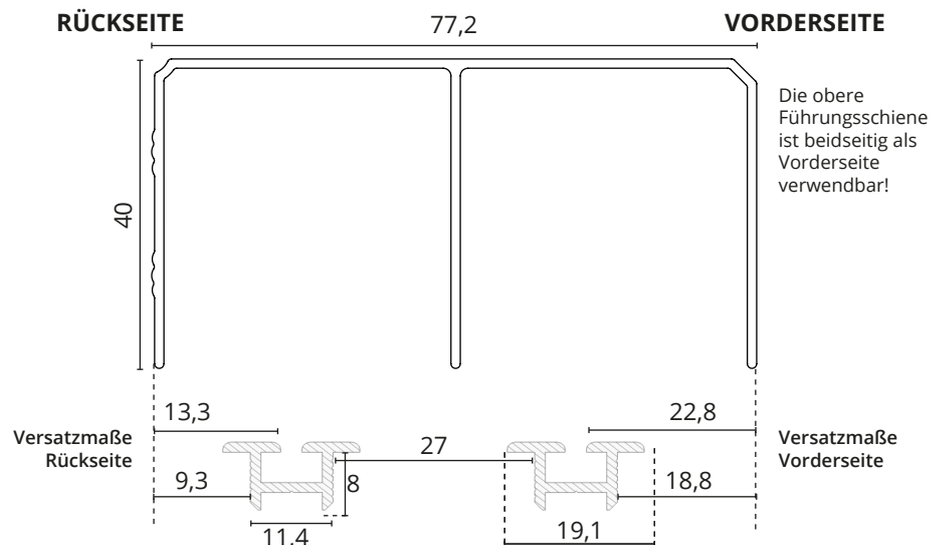
Die Bodenschiene kann bei einer Fußbodenstärke ab 8 mm verwendet werden. Weniger starke Böden können Sie einfach bauseits angleichen.



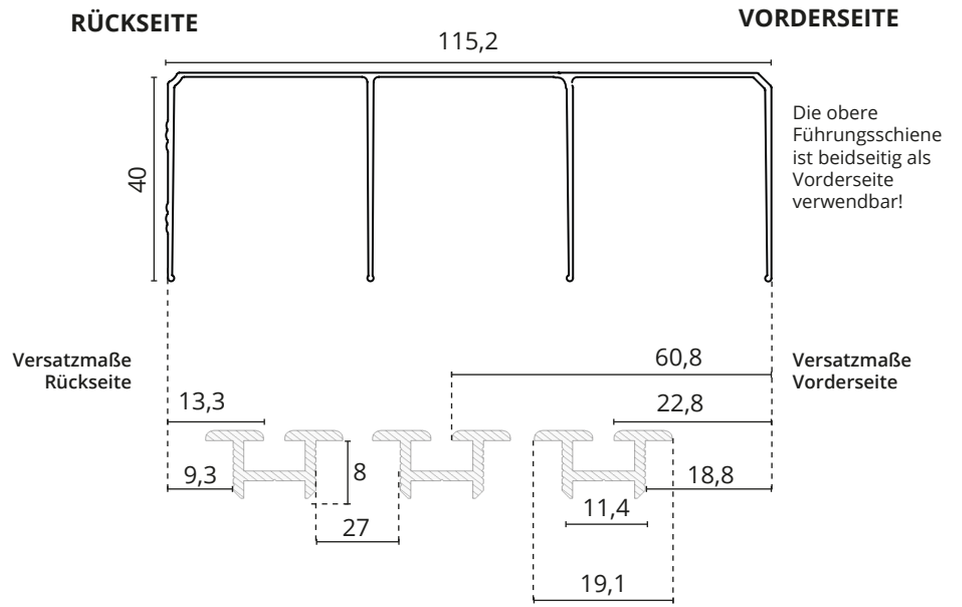
VARIANTE 1
 1-läufige Boden-/Führungsschiene



VARIANTE 2
 2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene



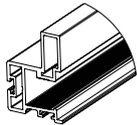
VARIANTE 3
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil GALA

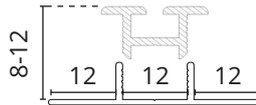
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil

Rahmenprofil GALA



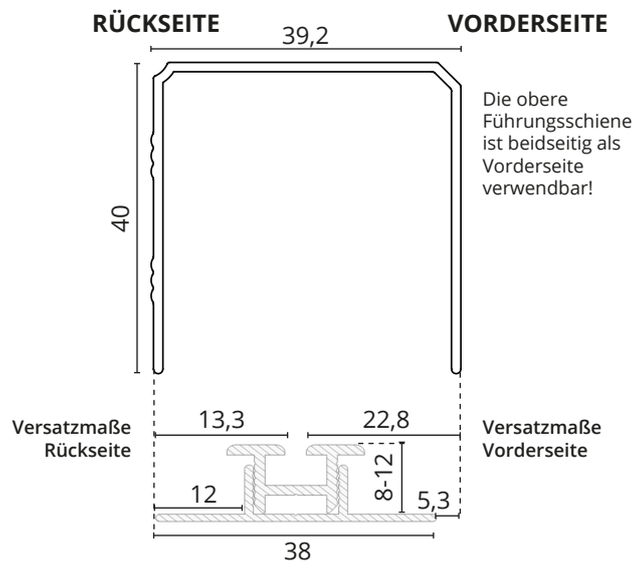
HINWEIS:

Das Aufnahmeprofil dient lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene.
 Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Aufnahmeprofil greifen.



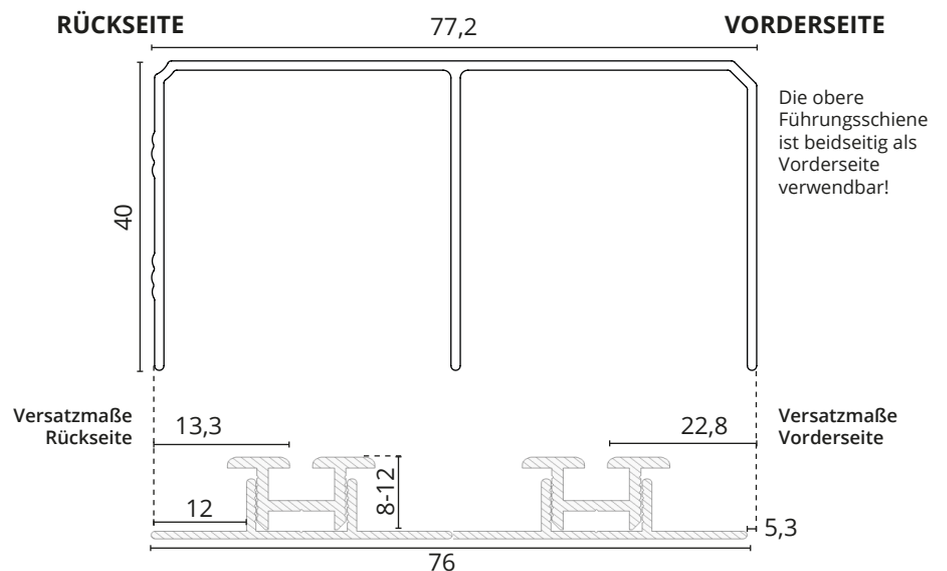
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



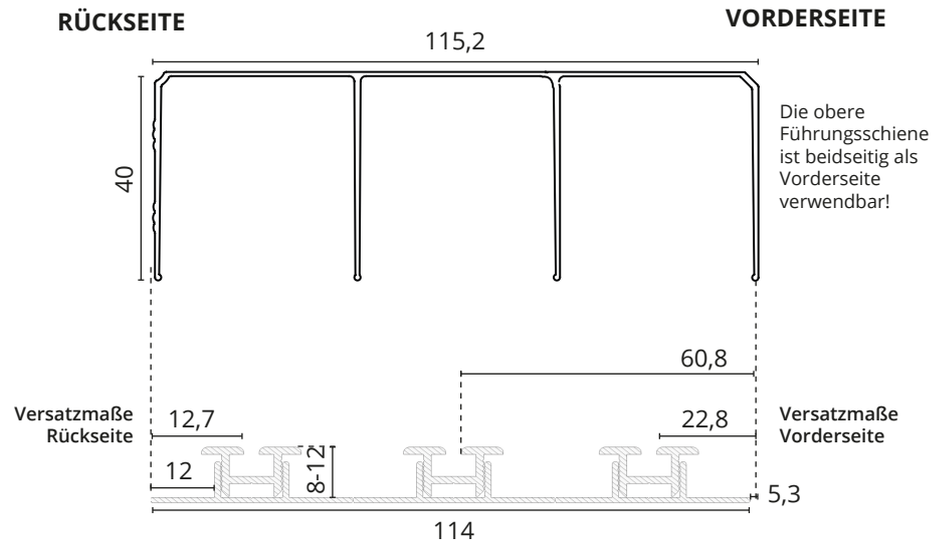
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



VARIANTE 3

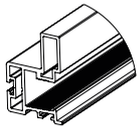
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil GALA

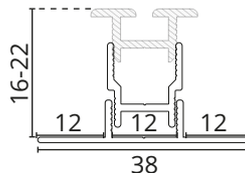
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil

Rahmenprofil GALA



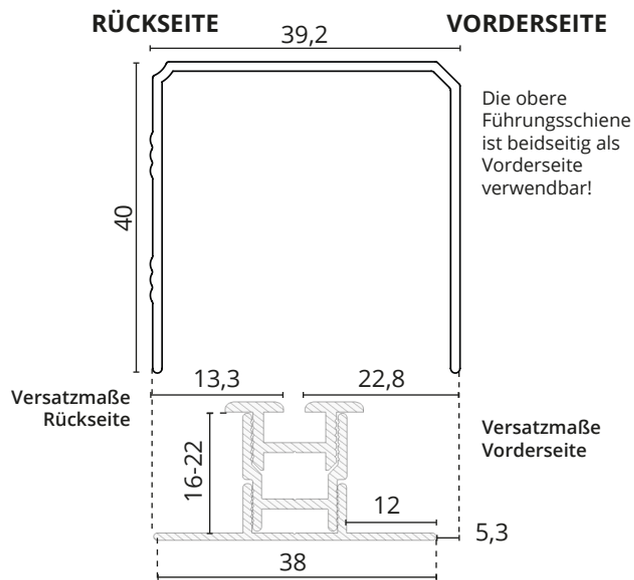
HINWEIS:

Aufnahme- und Adapterprofil dienen lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene. Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Adapterprofil greifen.



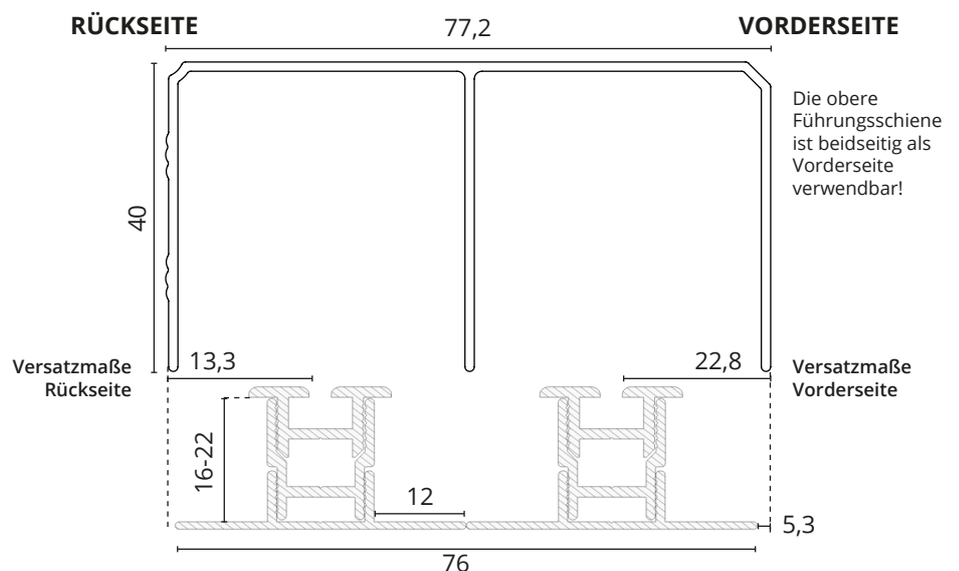
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



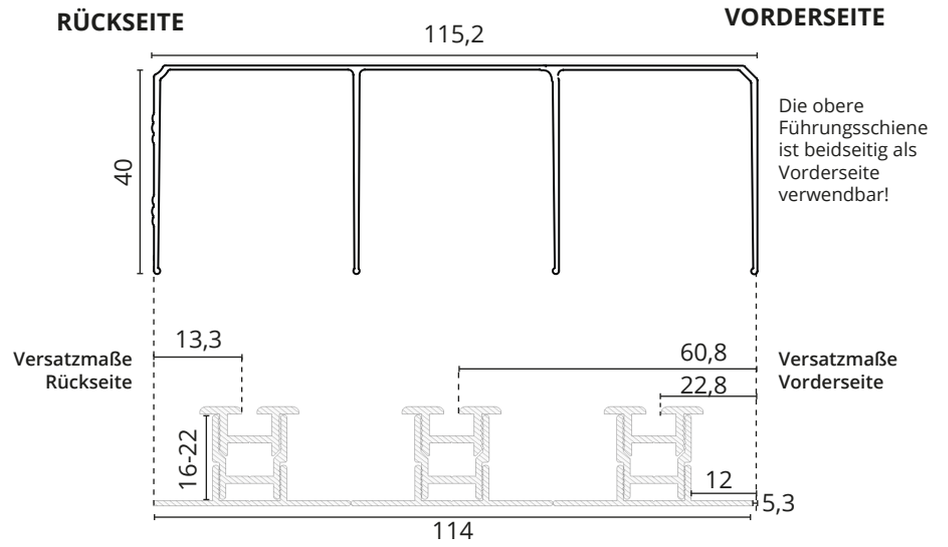
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



VARIANTE 3

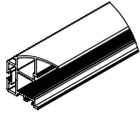
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschienen, Griffprofil LUNA

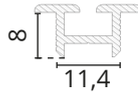
Einläufige Boden-/Führungsschiene
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene

Rahmenprofil LUNA

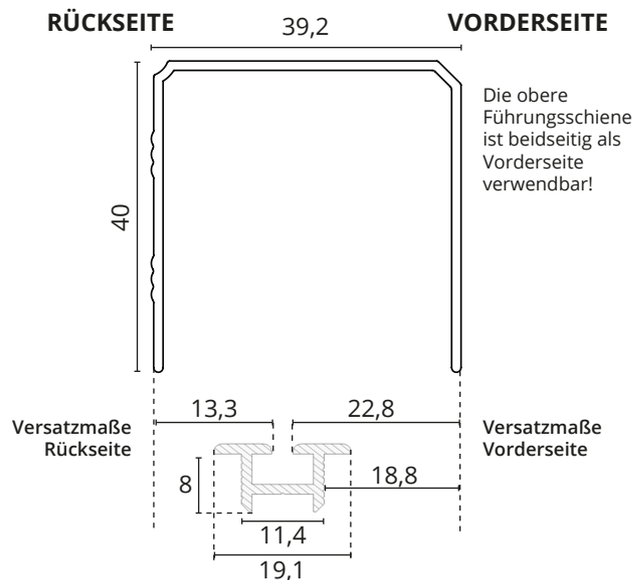


HINWEIS:

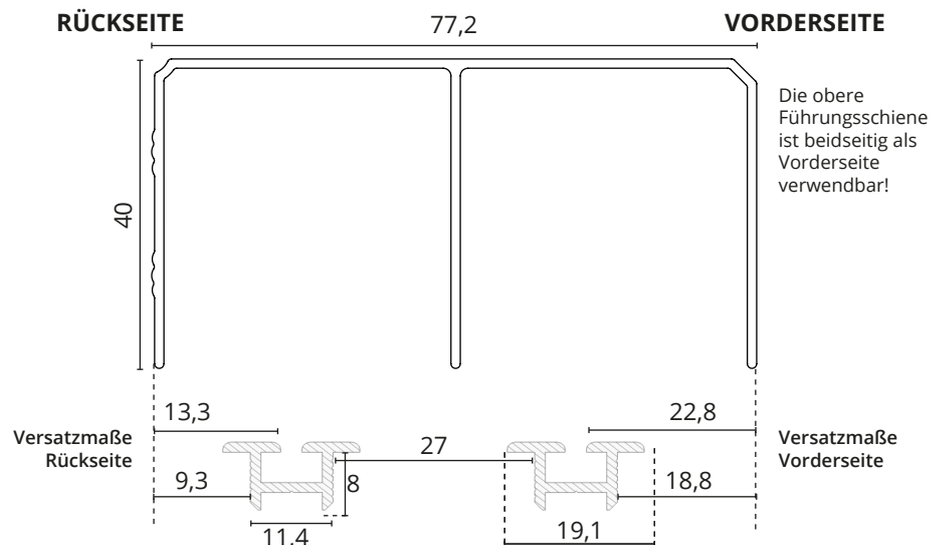
Die Bodenschiene kann bei einer Fußbodenstärke ab 8 mm verwendet werden. Weniger starke Böden können Sie einfach bauseits angleichen.



VARIANTE 1
 1-läufige Boden-/Führungsschiene

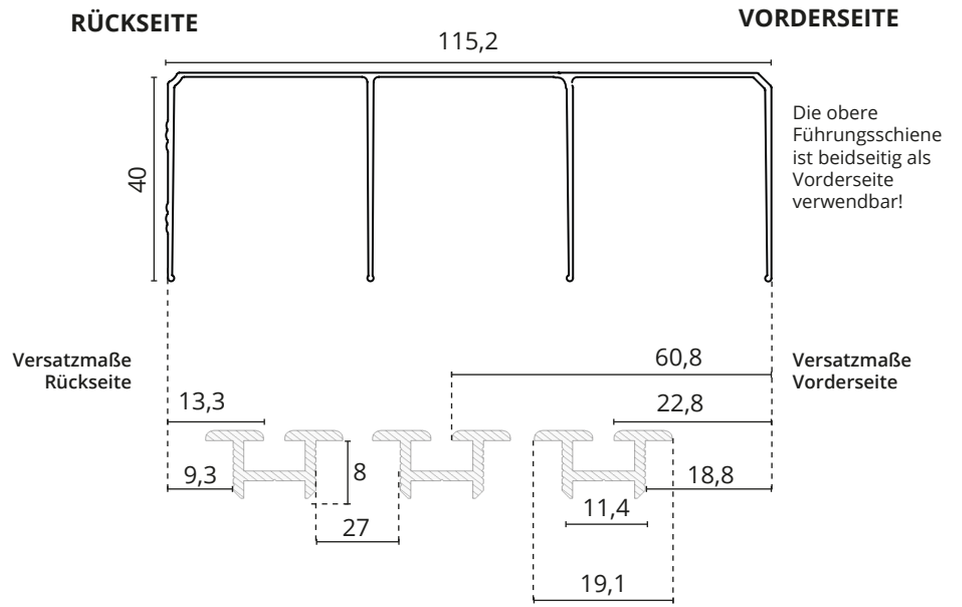


VARIANTE 2
 2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene



VARIANTE 3

3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil LUNA

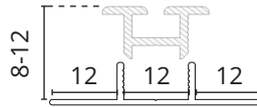
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil

Rahmenprofil LUNA



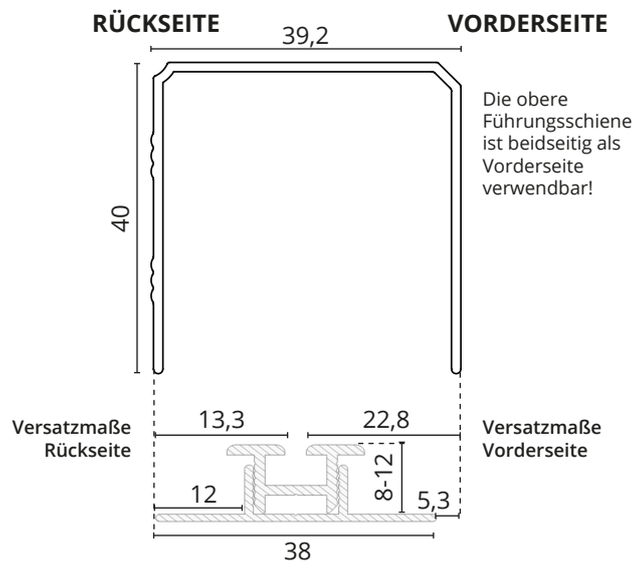
HINWEIS:

Das Aufnahmeprofil dient lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene.
 Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Aufnahmeprofil greifen.



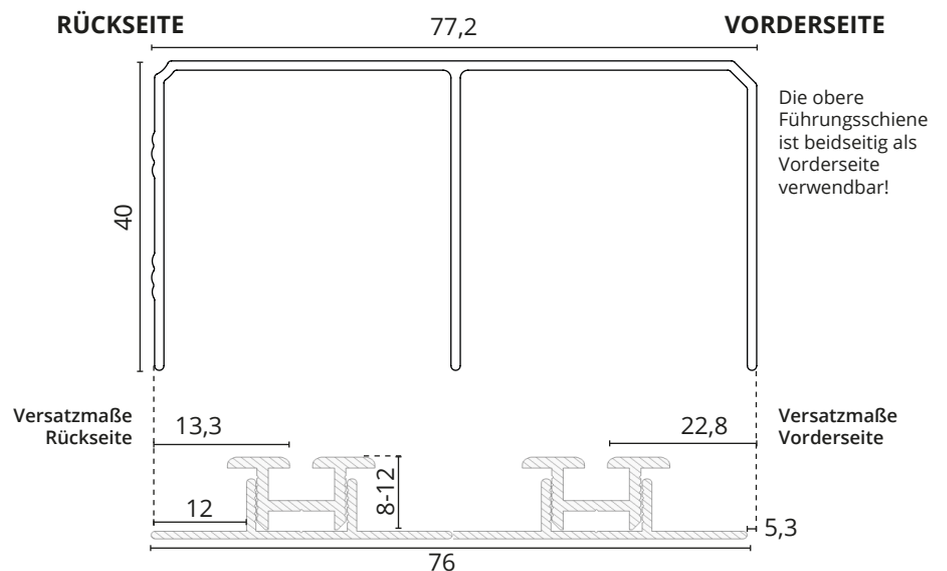
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



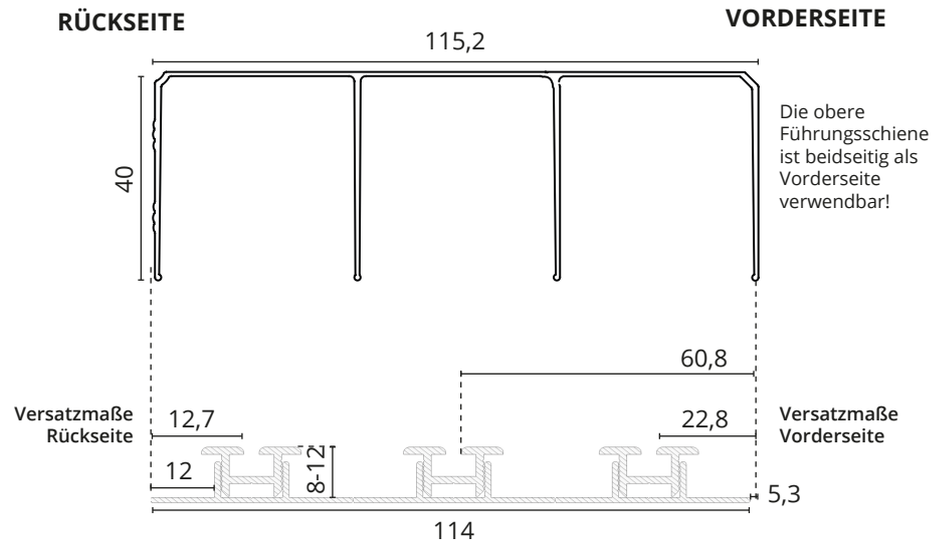
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



VARIANTE 3

3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil LUNA

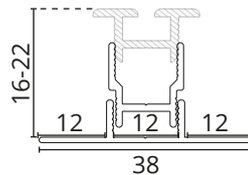
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil

Rahmenprofil LUNA



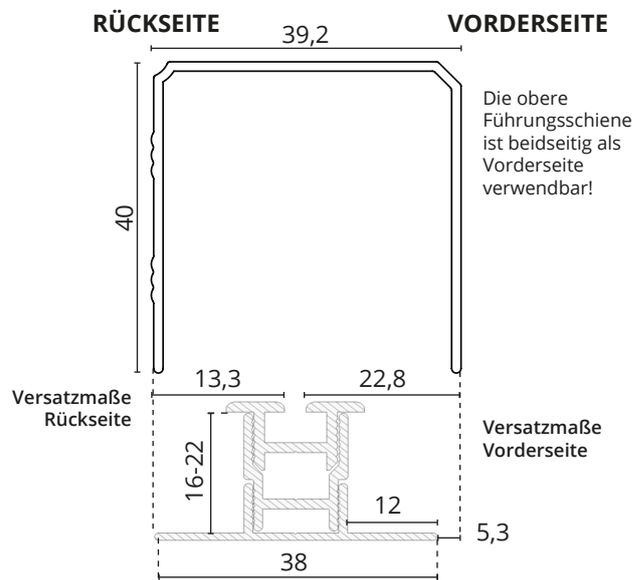
HINWEIS:

Aufnahme- und Adapterprofil dienen lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene. Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Adapterprofil greifen.



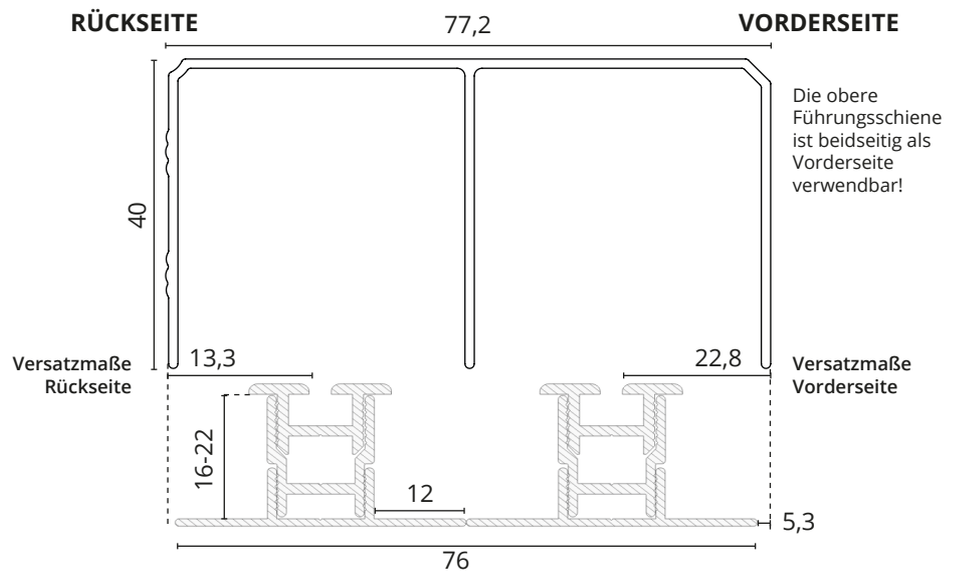
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



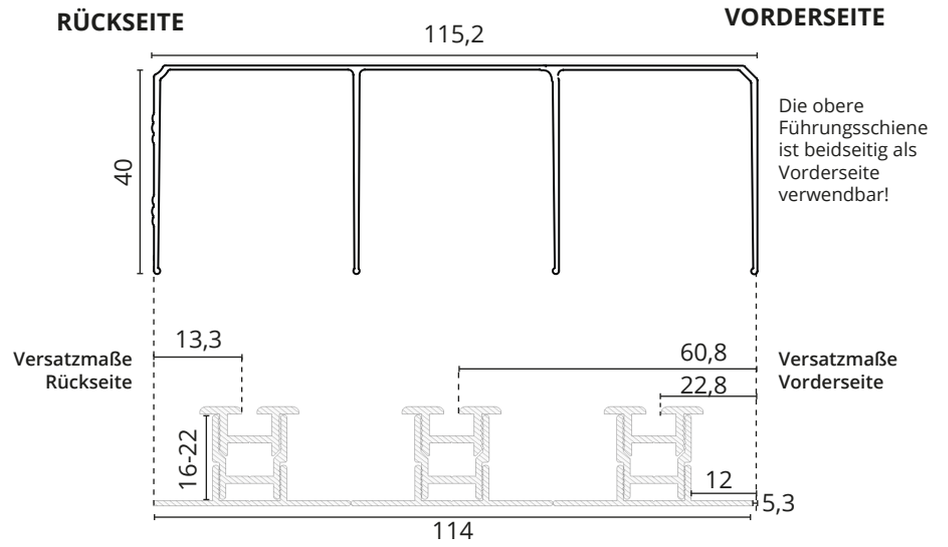
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



VARIANTE 3

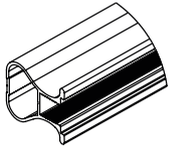
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil LIMA

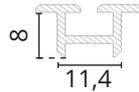
Einläufige Boden-/Führungsschiene
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene

Rahmenprofil Lima

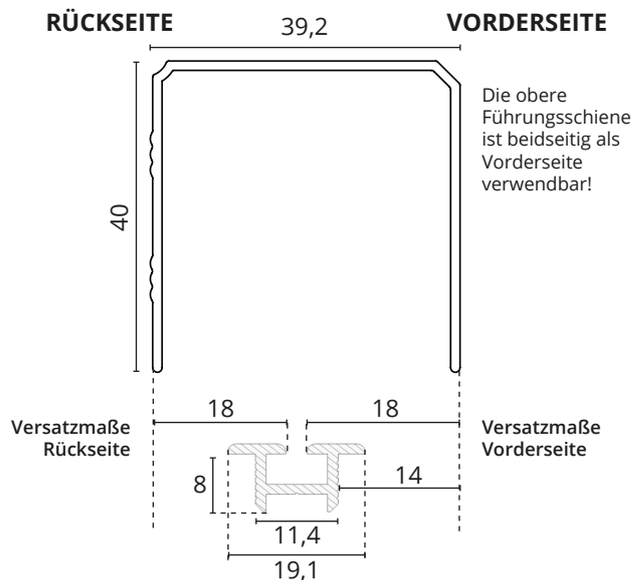


HINWEIS:

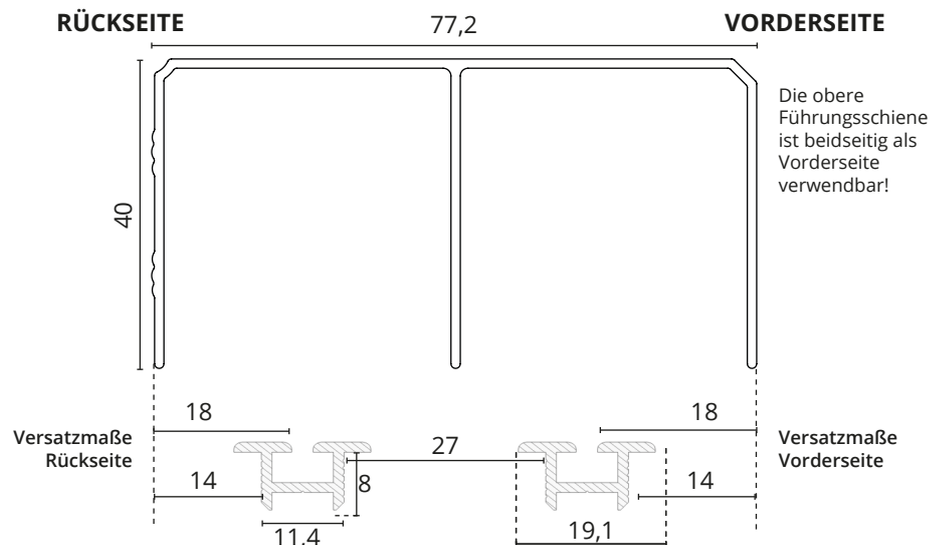
Die Bodenschiene kann bei einer Fußbodenstärke ab 8 mm verwendet werden.
 Weniger starke Böden können Sie einfach bauseits angleichen.



VARIANTE 1
 1-läufige Boden-/Führungsschiene



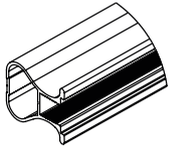
VARIANTE 2
 2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil LIMA

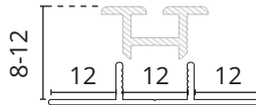
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil

Rahmenprofil LIMA



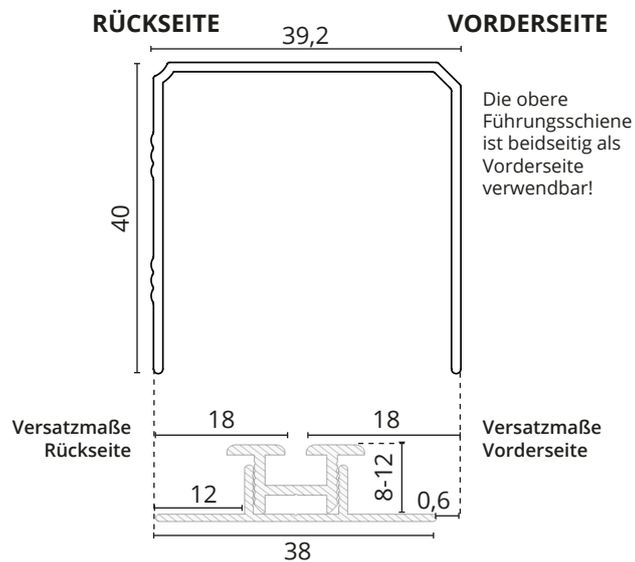
HINWEIS:

Das Aufnahmeprofil dient lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene.
 Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Aufnahmeprofil greifen.



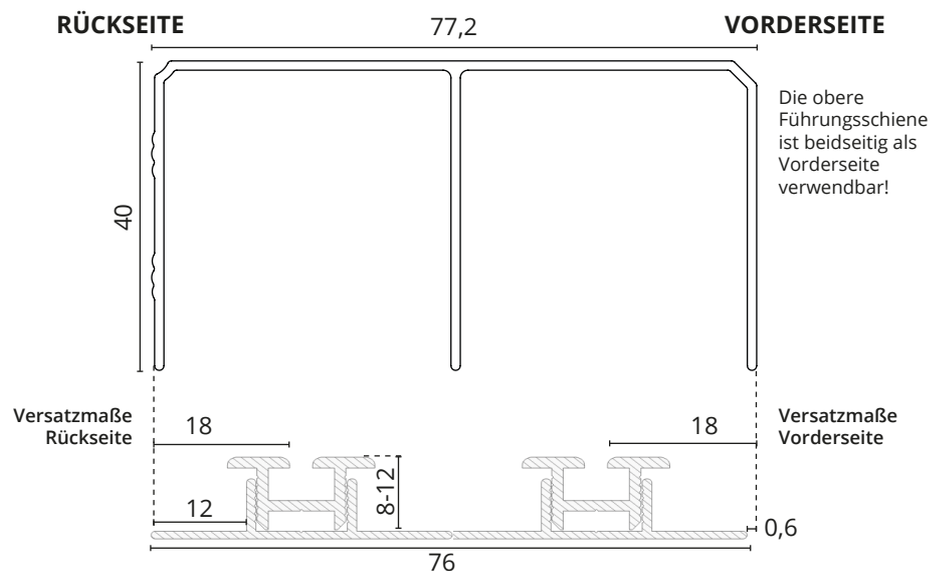
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



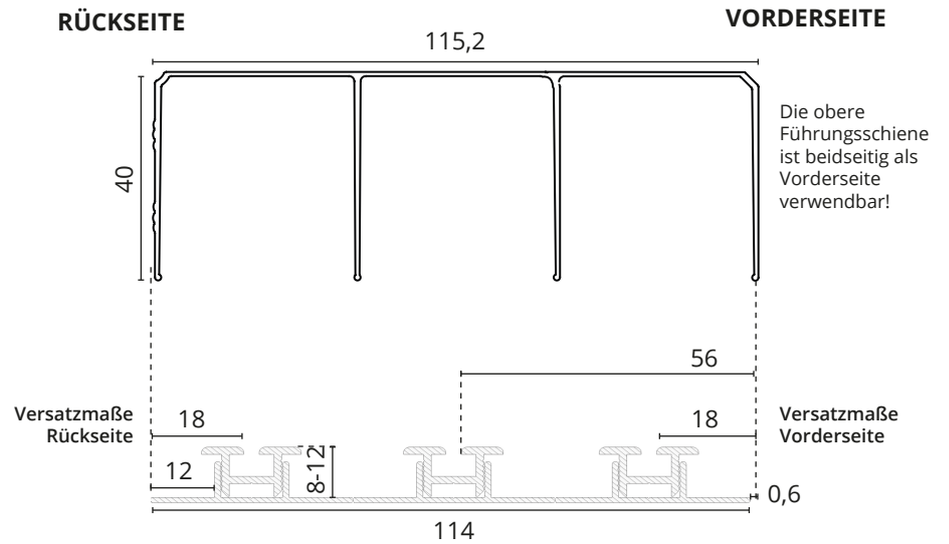
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene
 mit Aufnahmeprofil



VARIANTE 3

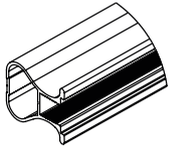
3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



VERSATZMAßE BEI DER MONTAGE VON eingelassenen Bodenschiene, Griffprofil LIMA

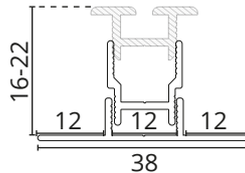
Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil
 3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahme-/ und Adapterprofil

Rahmenprofil LIMA



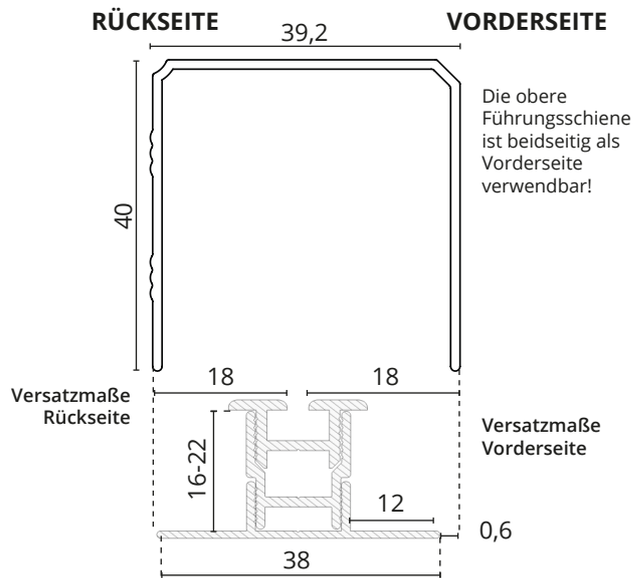
HINWEIS:

Aufnahme- und Adapterprofil dienen lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene. Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Adapterprofil greifen.



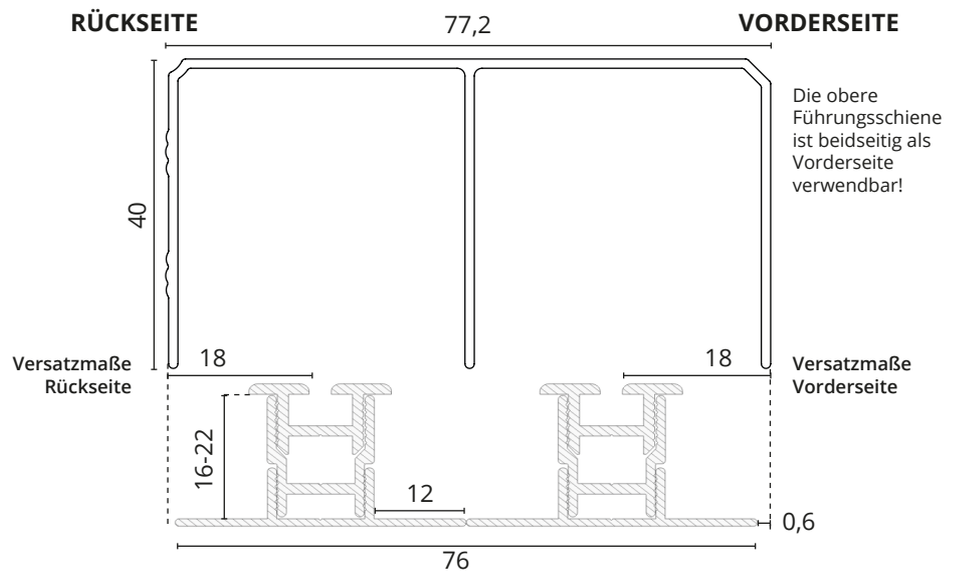
VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



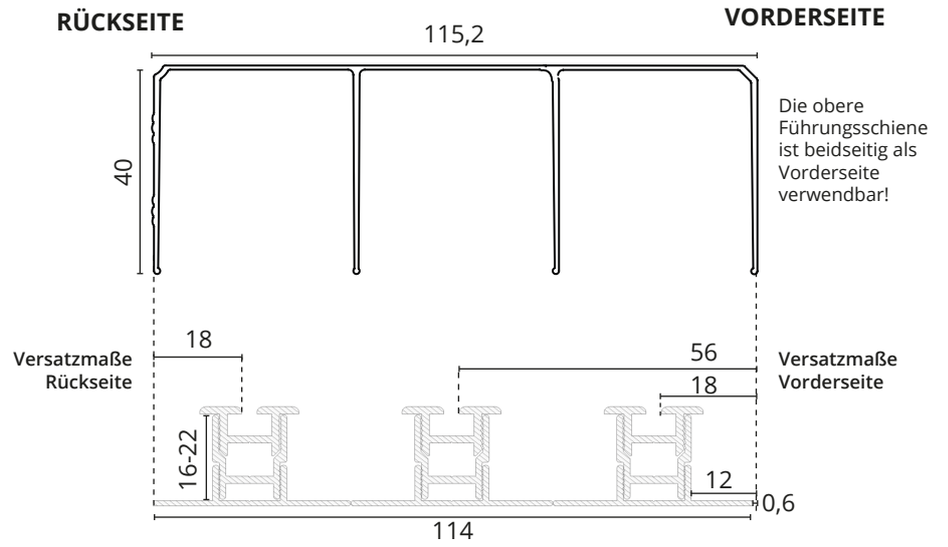
VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
 2-läufige Führungsschiene mit Aufnahme-/ und Adapterprofil



VARIANTE 3

3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil



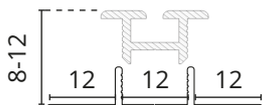
VERSATZMAÙE BEI DER MONTAGE VON eingelassene Bodenschienen AKUSTIK SCHIEBETÜR

618

Einläufige Boden-/Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
2x einläufige Bodenschiene/zweiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil
3x einläufige Bodenschiene/dreiläufige Führungsschiene, mit Aufnahmeprofil

HINWEIS:

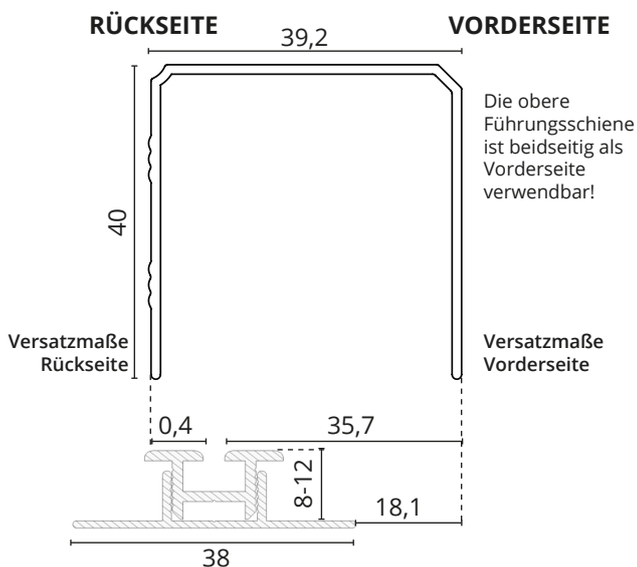
Das Aufnahmeprofil dient lediglich zur Ausrichtung der Bodenschiene.
Die Bodenschiene muss nicht zwingend in das Aufnahmeprofil greifen.



VARIANTE 1

1-läufige Boden-/Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil

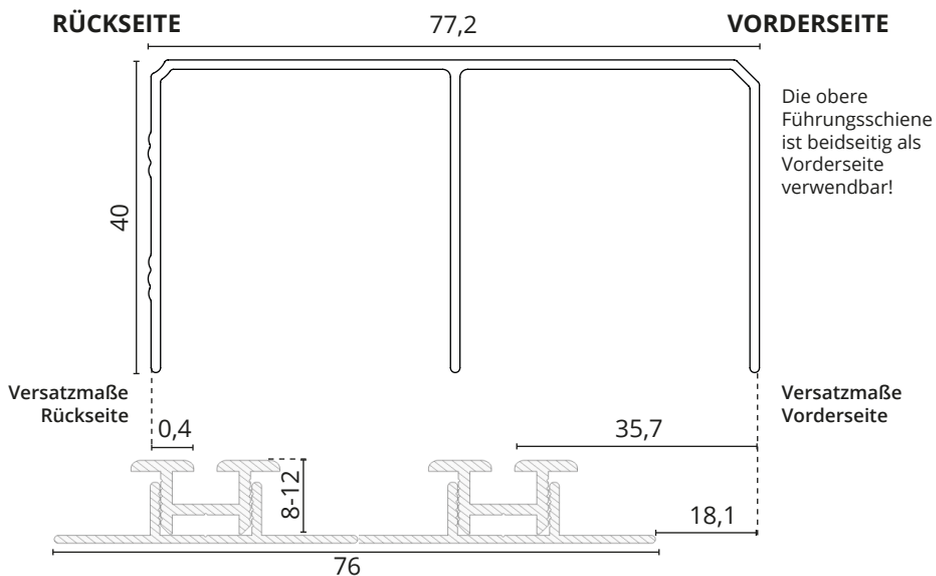
- Legen Sie nun das Aufnahmeprofil auf und beachten Sie die von uns angegebenen VersatzmaÙe.



VARIANTE 2

2x 1-läufige Bodenschiene/
2-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil

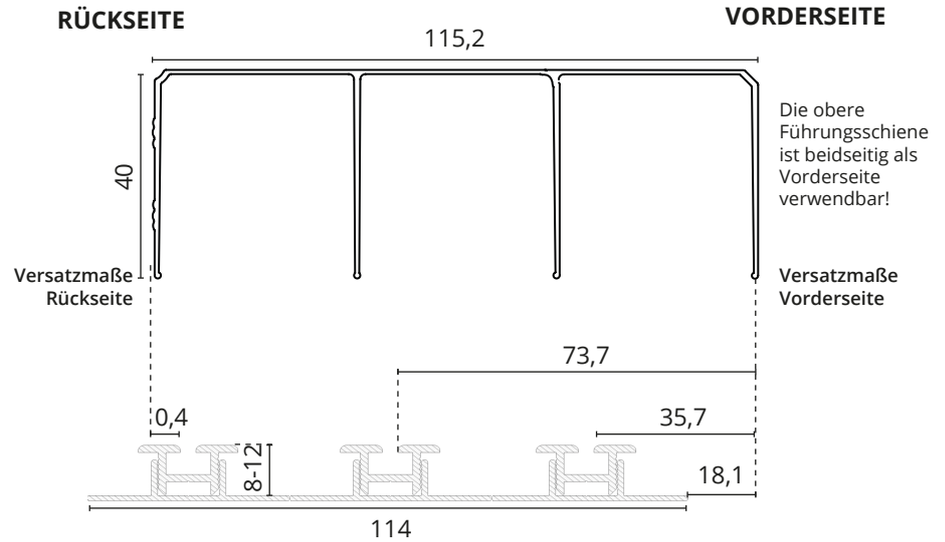
- Legen Sie nun das Aufnahmeprofil auf und beachten Sie die von uns angegebenen VersatzmaÙe.



VARIANTE 3

3x 1-läufige Bodenschiene/
3-läufige Führungsschiene
mit Aufnahmeprofil

- 1 Legen Sie nun das Aufnahmeprofil auf und beachten Sie die von uns angegebenen Versatzmaße.



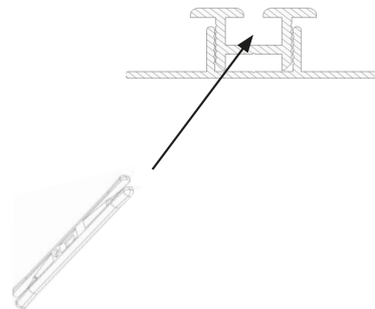
- 2 **Optional** schieben Sie die Positionsfinder an die entsprechende Stelle der Bodenschiene (hiermit legen Sie die Endposition der Tür fest). Diese können später noch justiert und per Imbus fixiert werden. Bitte die Positionsfinder vorsichtig anziehen, um ein Durchdrehen der Schraube zu vermeiden.

Wichtig!

Die Positionsfinder können nur seitlich eingeschoben werden und sind (bei der Wand zu Wand Montage) nach dem Befestigen der Bodenschiene nicht mehr zu entfernen.

Achtung bei der Verwendung eines Softcloses:

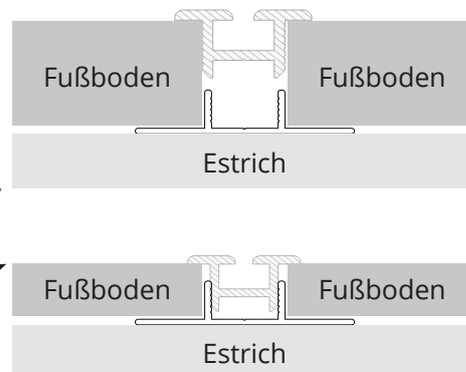
An der Position, an der der Softclose montiert wird, ist die Verwendung der Positionsfinder nicht empfehlenswert!



- 3 Legen Sie jetzt das Aufnahmeprofil gemäß Versatzmaße zur Deckenschiene (Punkt 1) auf den Estrich. Fixieren Sie das Profil bauseits.

Die Fußböden können anschließend entsprechend angelegt werden. Jetzt setzen Sie die Bodenschiene von oben ein und richten diese aus. Fixieren Sie auch die Bodenschiene bauseits.

Ob die Bodenschiene fest in das Aufnahmeprofil arriert oder nicht ist abhängig von der Fußbodenstärke (und nicht zwingend erforderlich).



Technische Daten Akustik Schiebetür

M707

Lamellenschiebetür als Schrank- und Nischensystem

FAKTEN

- Filzplatte in 9 mm Stärke
- Lamellen mit Echtholzfunier in 13 mm Stärke
- Umlaufendes Profil und Schienen in Schwarz Rau
- Lamellenabstand 15 mm
- Lamellenbreite 25 mm
- Als Schrank- und Nischensystem geeignet
- Max. Flügelmaß 1189 x 2440 mm
- In 7 Holzfarben verfügbar
- Gewicht pro m²: 9,36 kg
- FSC zertifiziert

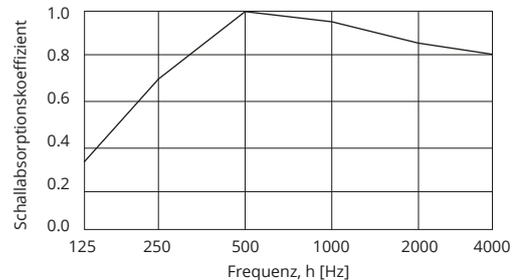


Unsere Filzplatten absorbieren den Schall und verbessern die Raumakustik - das macht den Unterschied.

SO STOPPEN UNSERE AKUSTIK SCHIEBETÜREN DEN SCHALL

Die 25 mm breiten Lamellen sind an einer 9 mm Filzplatte montiert, die, im Gegensatz zu harten Materialien, nicht den Schall reflektiert.

Lautes Sprechen und Wohnungslärm liegen bei einer Frequenz zwischen 500 und 2000 Hz. Wie auf der Grafik zu sehen ist, sind unsere Paneele in diesem Bereich am effektivsten.



7 FARBEN



Black Oak



Grey Oak



Light Oak



Oiled Oak



Smoked Oak



Walnut



Ash

UMWELTFREUNDLICHE ZERTIFIZIERUNG

Unsere Produkte sind FSC zertifiziert. Das Holz unserer Paneele kommt aus Wäldern, die verantwortungsvoll bewirtschaftet werden und schon so natürliche Ressourcen.



Aus Verantwortungsvollen Quellen

DIE SCHWARZE RÜCKSEITE IST GRÜN

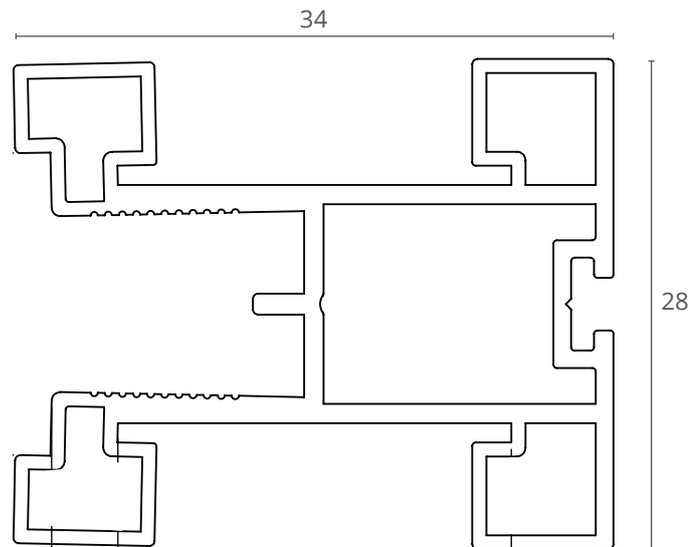
Die 9 mm starken Filzplatten werden aus recyceltem PET-Material hergestellt. So leisten unsere Lamellen mit Akustikeffekt einen positiven Beitrag zu einem nachhaltigen Umgang mit der Umwelt.



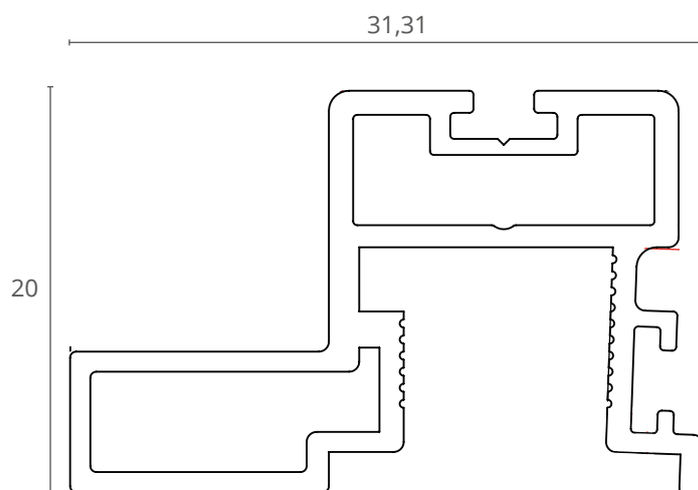
Technische Daten für Griffprofile

Alle Maße angegeben in mm

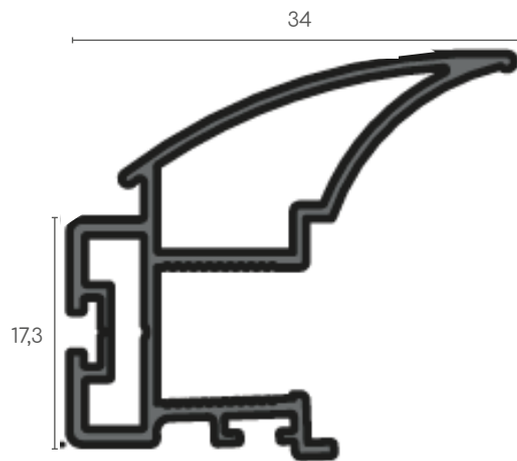
Griffprofil TOSCA



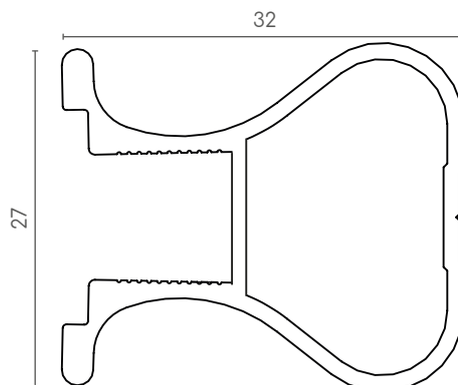
Griffprofil GALA



Griffprofil LUNA



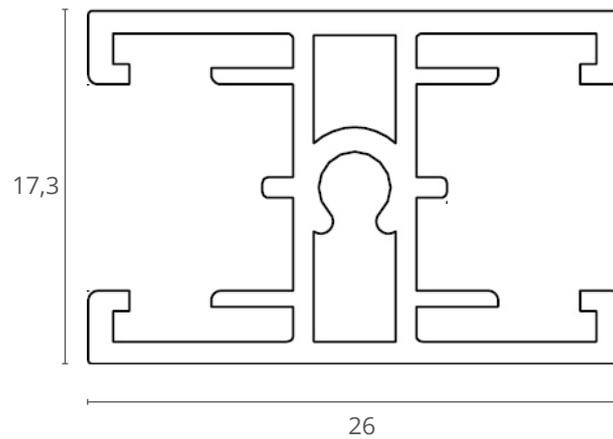
Griffprofil LIMA



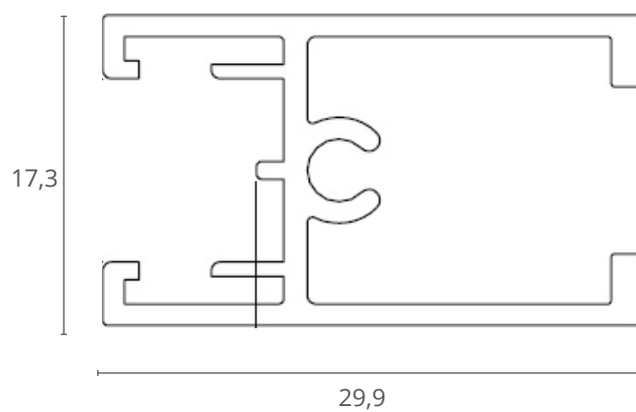
Technische Daten für Querprofile

Alle Maße angegeben in mm

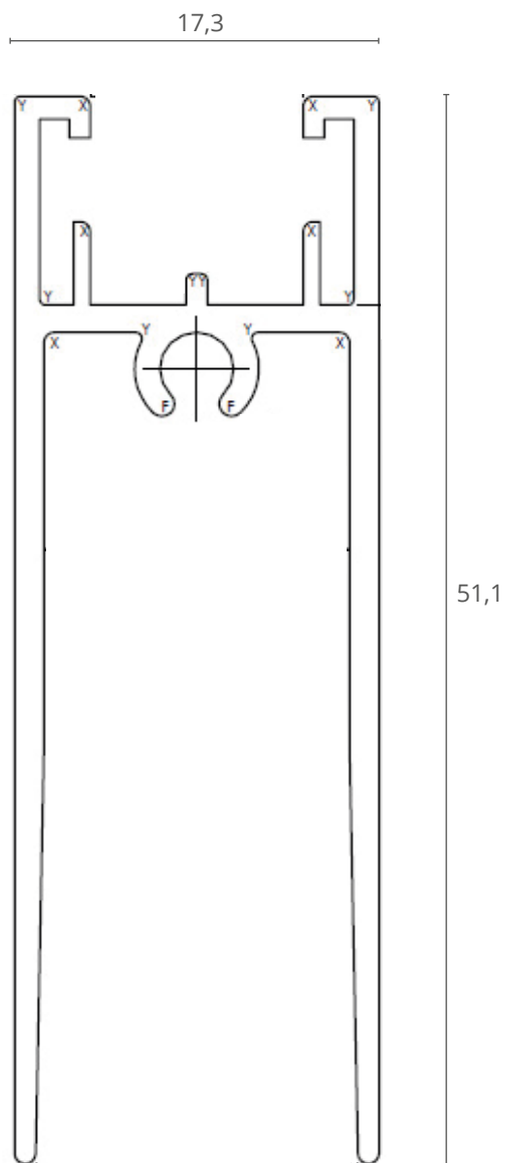
Füllungsteilendes Querprofil 84300



Oberes Querprofil 84400



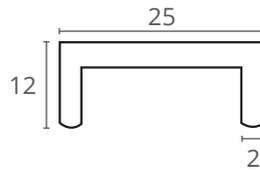
Unteres Querprofil 84500



Technische Daten U-Profil für Akustiktüren

Alle Maße angegeben in mm

U-Profil



Technische Daten für Dekorleiste

Alle Maße angegeben in mm

Dekorleiste

