

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis
- 20% kürzere Montagezeit
- Nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeit



www.bohle-group.com

EasyMount *Fix* und EasyMount *Vario* Bohle Ganzglasgeländer



Beschläge für Geländer

01 Geländersysteme	4
<hr/>	
Geländersysteme auf einen Blick	4
Bohle EasyMount Top 1,0 kN Bodenmontage	6
Bohle EasyMount Top 2,0 kN Bodenmontage	10
Bohle EasyMount Top L 1,0 kN Bodenmontage mit Winkel	14
Bohle EasyMount Top L 2,0 kN Bodenmontage mit Winkel	18
Bohle EasyMount Side 1,0 kN Seitenmontage	22
Bohle EasyMount Side 2,0 kN Seitenmontage	27
Bohle EasyMount Side L 1,0 kN Seitenmontage mit Winkel	31
Bohle EasyMount Side L 2,0 kN Seitenmontage mit Winkel	36
Bohle EasyMount Fix Glasmontagesätze	41
Bohle EasyMount Vario Glasmontagesätze	43
Bohle Handläufe	45

Geländersysteme auf einen Blick

Schlankes und stilvolles Design

Mit den Bohle EasyMount Systemen erreichen Sie unbegrenzte Spannweiten.

Hier steht Bohle stilistisch für absolute Transparenz. Bei Ganzglas-Balustraden mussten bislang immer Klemmbefestigungen mit Pfostenabständen von max. 1600 mm oder liniengelagerte Systeme mit 2500 mm Spannweite gewählt werden.

Neben dem EasyMount *Fix* ist das EasyMount *Vario* vertikal einstellbar.

Einfache Montage und Wirtschaftlichkeit

Die Bohle EasyMount-Systeme rechnen sich.

Die Personalkosten bei der Montage oder auch der Herstellung von alternativen Lösungen werden auf ein Minimum reduziert.

- Einfache und schnelle Montage
- Flexible Ausgleichmöglichkeiten
- Glasplattenaustausch von oben problemlos und schnell von nur einer Seite
- Keine Glasbearbeitung
- Keine Vergussmasse im Profil erforderlich
- Vereinfachte Planung

Lösungsorientiert

Für jede Anforderung eine Lösung.

Durch die Vielzahl von Profillösungen finden Sie bei Bohle für jedes Bauvorhaben und jede Anwendung die passende Lösung. Sollten Sie etwas nicht finden, so fragen Sie uns gerne.

- Entwässerung in den Profilen
- fluchtende Profilverlängerung durch Verwendung von Verbindungsstiften
- Anodierschicht mit 25µ Schichtdicke, daher salzwassertauglich
- Länge des Aluminiummaterials 2500 mm und 5000 mm
- Zeitvorteil durch einfache Montage und verständliche Bedienungsanleitung
- Innen- und Außenecken für jedes System verfügbar

Sicherheit

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP)



Easy Mount *Fix*

Leichte und schnelle Montage mit den Glasmontagesätzen EasyMount Fix. Nie wurde ein Ganzglasgeländer schneller montiert. Die clevere Modulbauweise ermöglicht den Einsatz des gleichen Profils. Egal für welche Version Sie sich entscheiden. Fix oder Vario.

Easy Mount *Vario*

Leichte und schnelle Montage mit den Glasmontagesätzen EasyMount Vario. Mit einer einfachen Schubbewegung erreichen Sie eine vertikale Einstellmöglichkeit von bis zu 40 mm. Der Clou - mit dem Bohle Montagewerkzeug BO 5215281 haben Sie keine aufwendigen Montagenaachteile mehr - Sie können von der begehbaren Seite problemlos arbeiten.

				
	Top	Top	Top L	Top L
Bodenmontage	✓	✓		
Bodenmontage mit Winkel			✓	✓
Seitenmontage				
Seitenmontage mit Winkel				
Holmlast (kN)	1,0	2,0 (3,0)*	1,0	2,0 (3,0)*
Länge (mm)	2500 / 5000	2500	2500 / 5000	2500
	556	560	564	568

				
	Side	Side	Side L	Side L
Bodenmontage				
Bodenmontage mit Winkel				
Seitenmontage	✓	✓		
Seitenmontage mit Winkel			✓	✓
Holmlast (kN)	1,0	2,0 (3,0)*	1,0	2,0 (3,0)*
Länge (mm)	2500 / 5000	2500	2500 / 5000	2500
	572	577	581	586

* Für die Niederlande und Belgien liegt eine Prüfung für 3,0 kN vor, für Großbritannien und Frankreich ist diese noch in Bearbeitung.

01 | Geländersysteme

Bohle EasyMount Top, 1,0 kN Bodenmontage

Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm
EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.



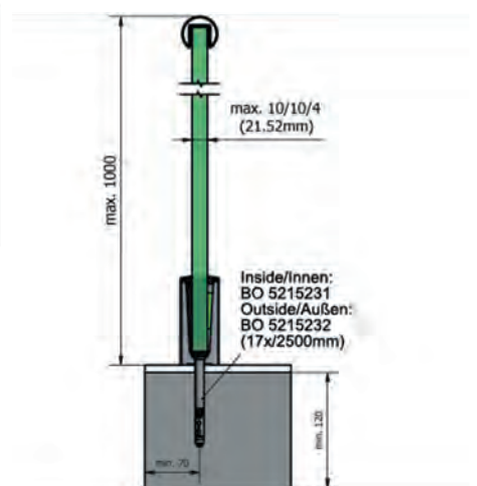
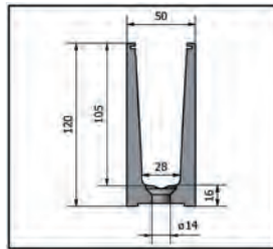
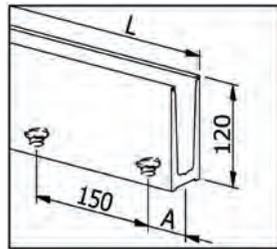
▶ Profil für EasyMount Top Bodenmontage



i Holmlast 1,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge · Abstand
BO 5215228	2500 mm · (A) 50 mm
BO 5215390	5000 mm · (A) 25 mm

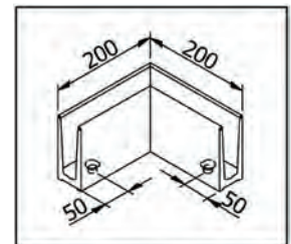
Hinweis:
passende Montagesätze
finden Sie unter
Bohle EasyMount
Glasmontagesätze



▶ Innenecke / Außenecke



i Für Profil BO 5215228 + BO 5215390 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



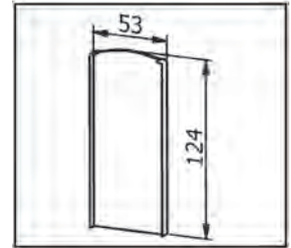
Art.-Nr.
BO 5215229



Endstück



i Ausführung links / rechts · Für Profil BO 5215228 / 5215390



Art.-Nr.
BO 5215230

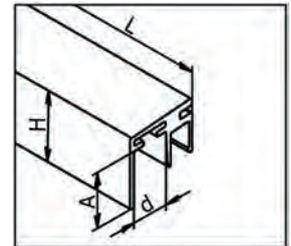


Witterungs-Abdeckung



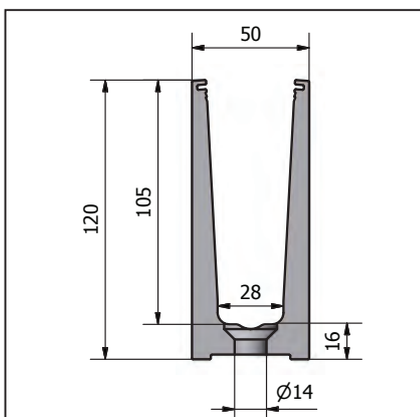
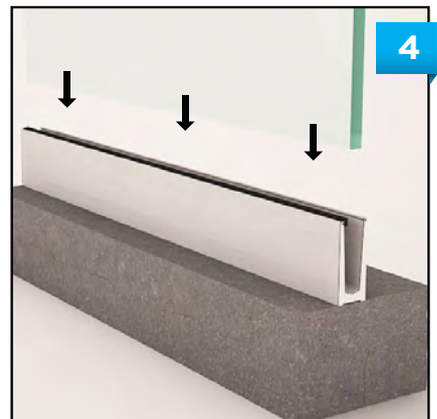
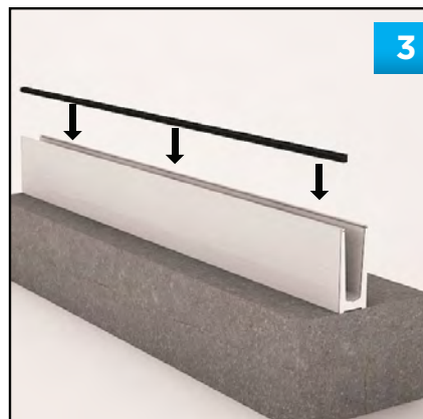
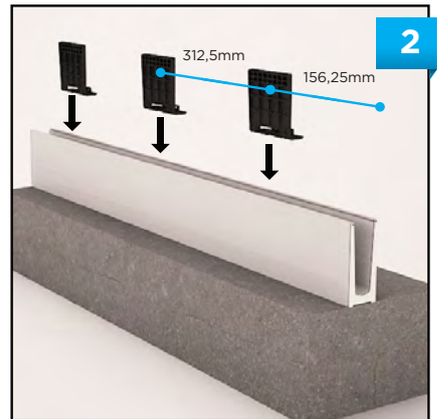
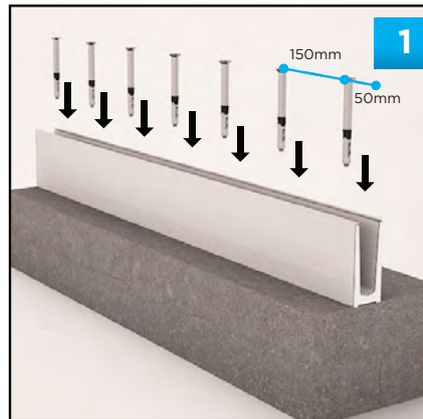
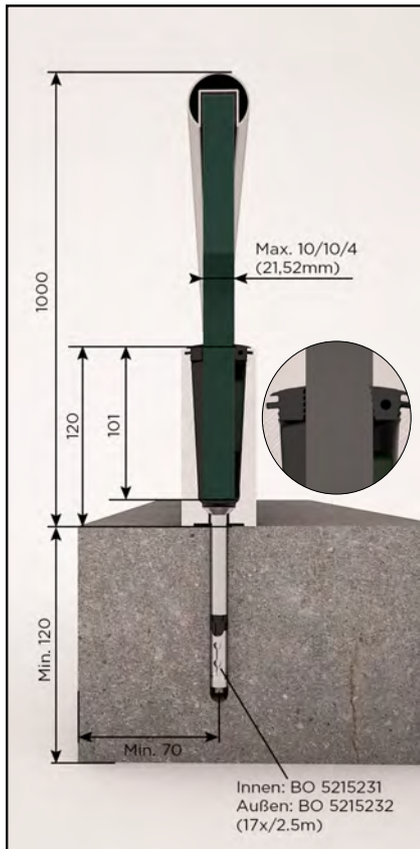
Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215215, BO 5215228, BO 5215233, BO 5215268 · Verpackungseinheit 1 Stück

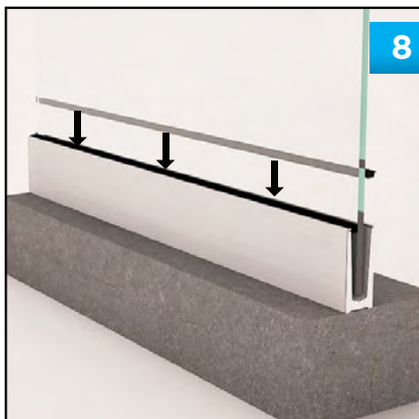
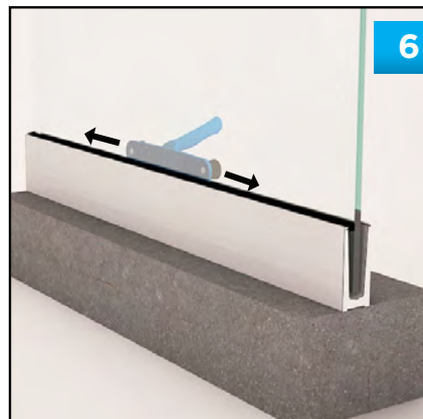
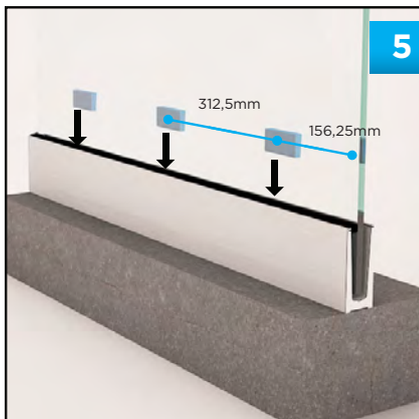
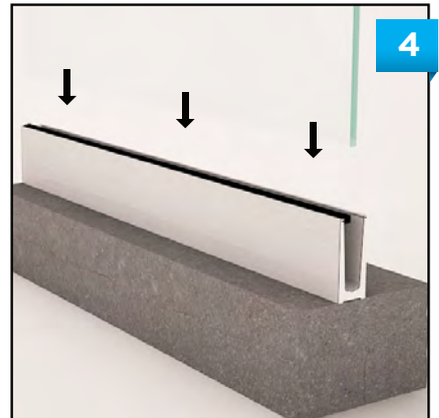
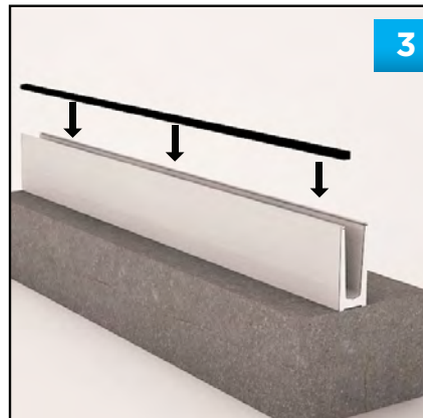
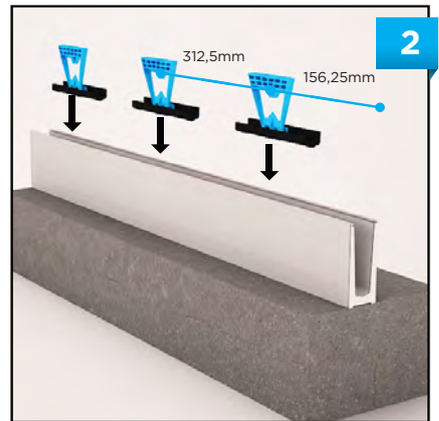
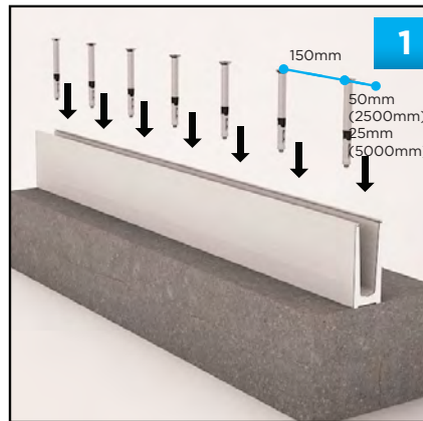
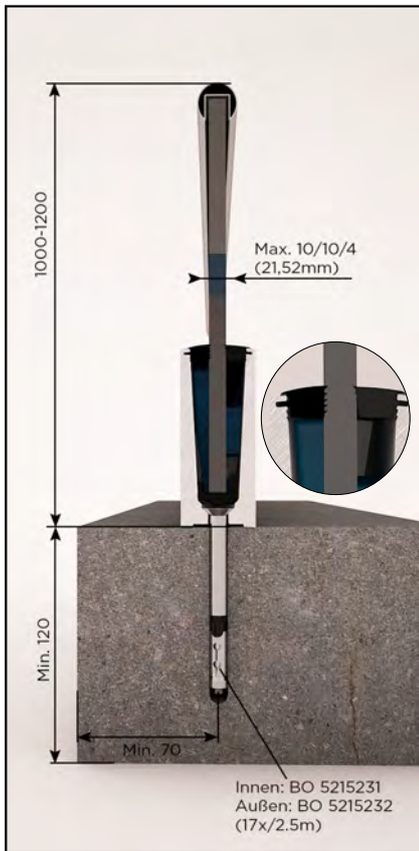


Art.-Nr.	Breite · Höhe
BO 5215225	(d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm
BO 5215226	(d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm
BO 5215227	(d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

Bohle EasyMount Top *FIX* 1,0 kN Bodenmontage



Bohle EasyMount Top VARIO 1,0 kN Bodenmontage



Bohle EasyMount Top 2,0 kN Bodenmontage

Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm
EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.

Für die Niederlande und Belgien liegt eine Prüfung für 3,0 kN vor, für Großbritannien liegt eine Prüfung gemäß BS 8160 vor und für Frankreich liegt ein CSTB-Test vor.



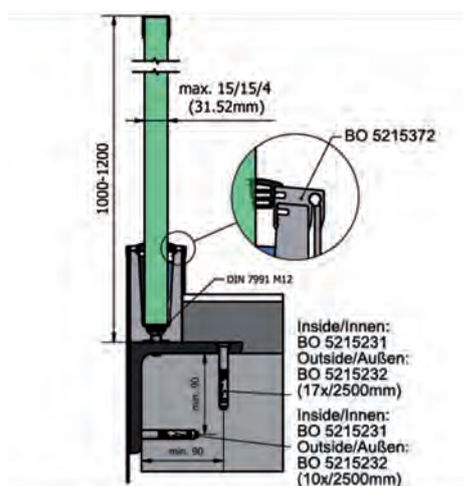
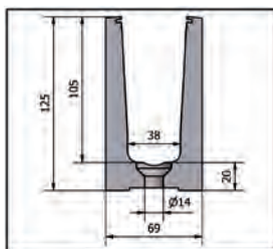
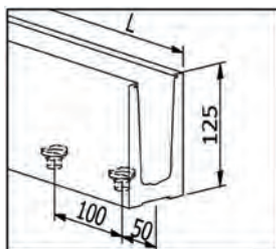
▶ Profil für EasyMount Top Bodenmontage



i Holmlast 2,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge
BO 5215391	2500 mm

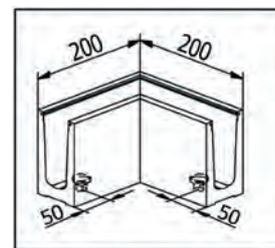
Hinweis:
passende Montagesätze
finden Sie unter
Bohle EasyMount
Glasmontagesätze



▶ Innenecke / Außenecke



i Für Profil BO 5215391 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



Art.-Nr.
BO 5215392

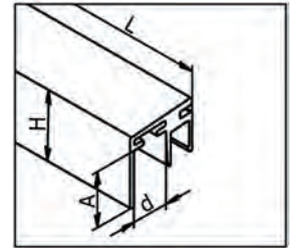


Witterungs-Abdeckung



Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215366, BO 5215376, BO 5215385, BO 5215391 · Verpackungseinheit 1 Stück



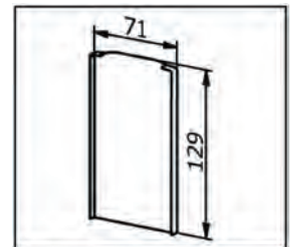
Art.-Nr.	Breite · Höhe
BO 5215372	(d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm
BO 5215373	(d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm
BO 5215374	(d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm



Endstück

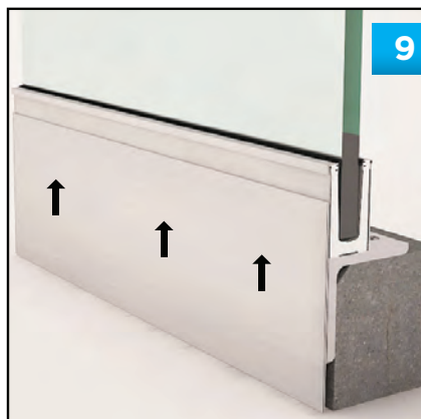
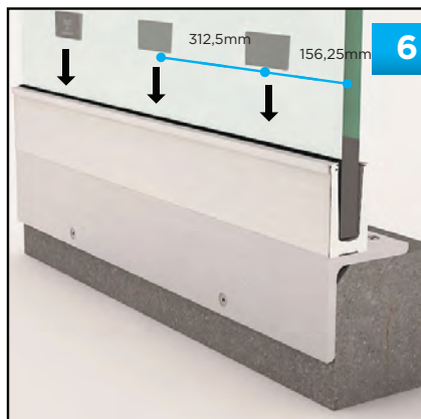
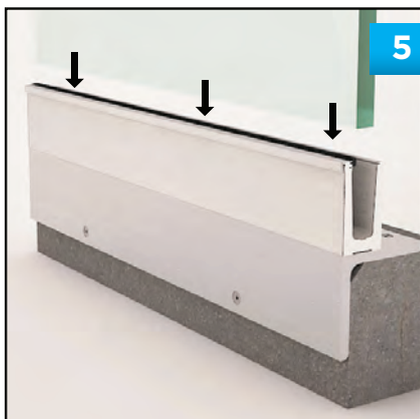
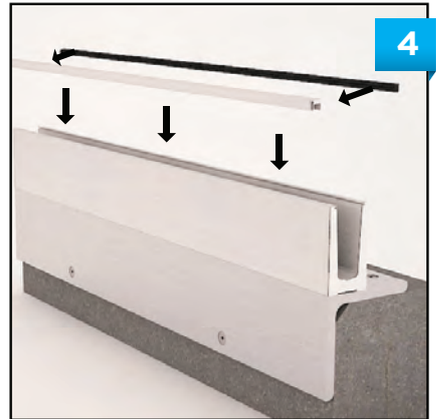
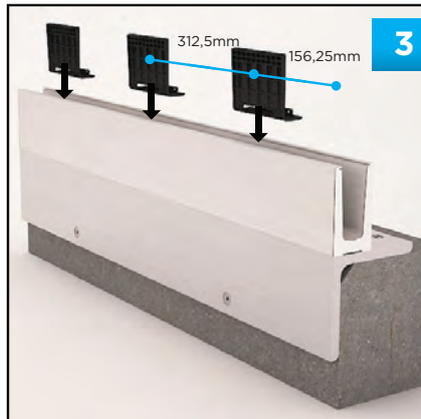
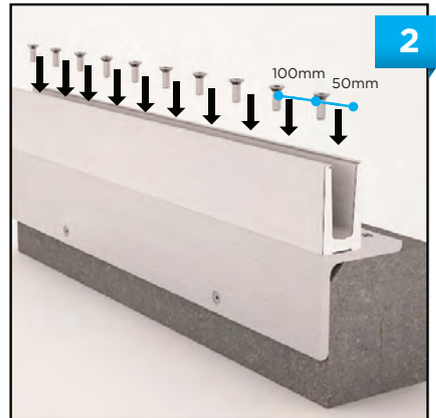
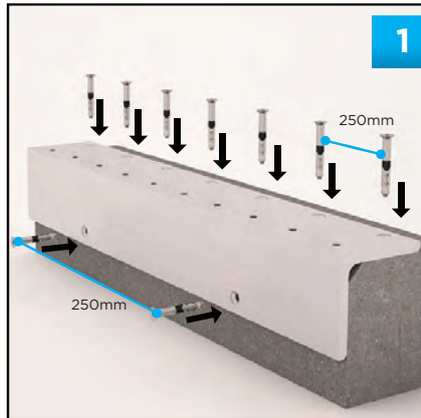
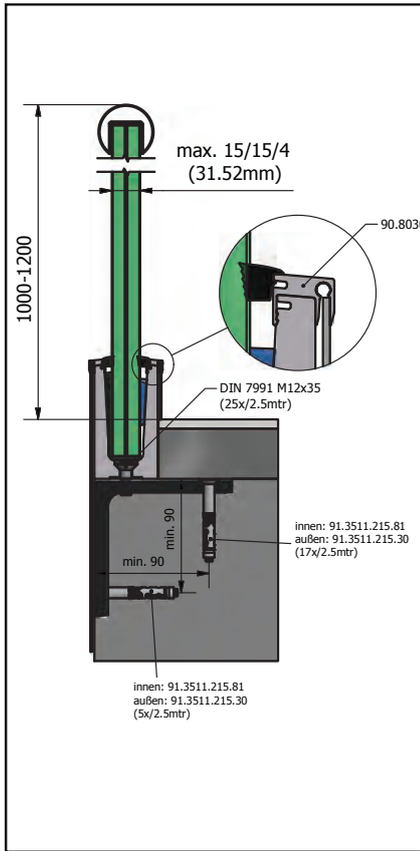


i Ausführung links / rechts · Für Profil BO 5215391

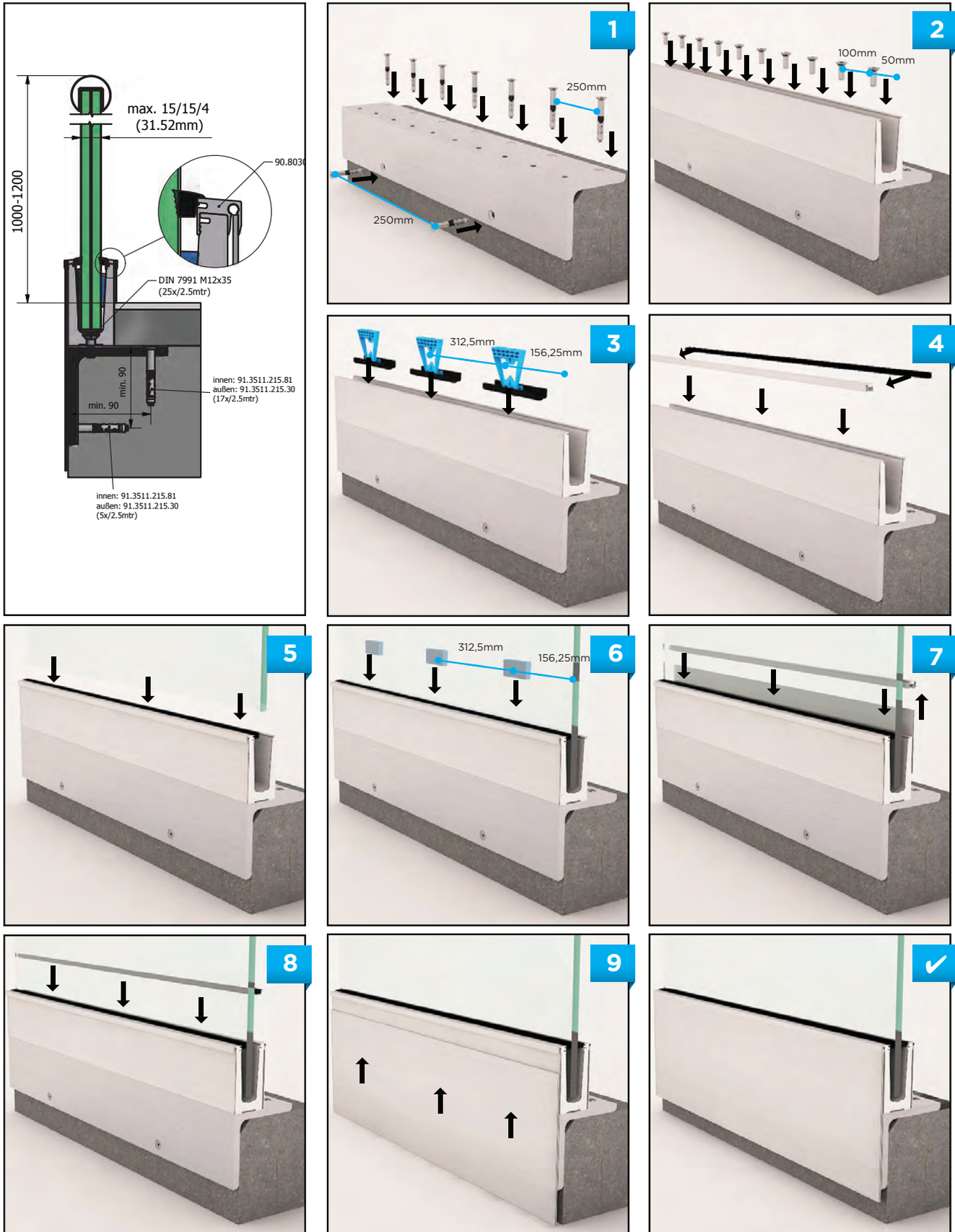


Art.-Nr.	
BO 5215393	Endstück

Bohle EasyMount Top *FIX* 2,0 kN Bodenmontage



Bohle EasyMount Top VARIO 2,0 kN Bodenmontage



Bohle EasyMount Top L 1,0 kN Bodenmontage mit Winkel

Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm
EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.



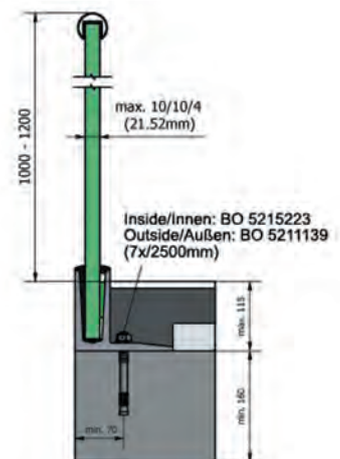
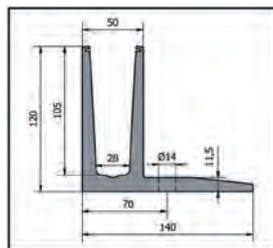
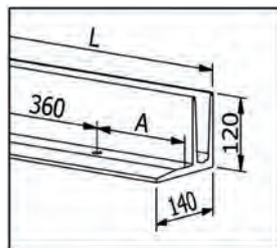
▶ Profil für EasyMount Top L Bodenmontage mit Winkel



i Holmlast 1,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge · Abstand
BO 5215215	2500 mm · (A) 170 mm
BO 5215384	5000 mm · (A) 160 mm

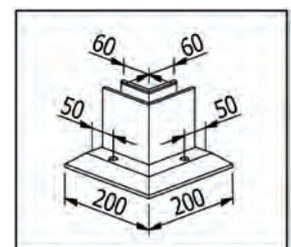
Hinweis:
passende Montagesätze
finden Sie unter
Bohle EasyMount
Glasmontagesätze



▶ Innenecke



i Für Profil BO 5215215 + BO 5215384 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

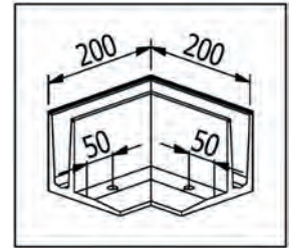


Art.-Nr.
BO 5215216

Außenecke



i Für Profil BO 5215215 + BO 5215384 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



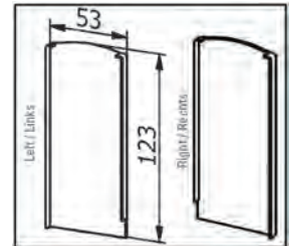
Art.-Nr.

BO 5215217

Endstücke



i Für Profil BO 5215215 / 5215384



Art.-Nr. Ausführung

BO 5215218 links

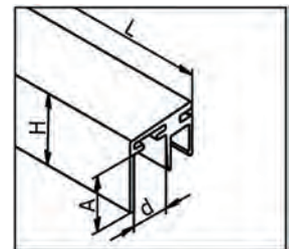
BO 5215219 rechts

Witterungs-Abdeckung



Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215215, BO 5215228, BO 5215233, BO 5215268 · Verpackungseinheit 1 Stück



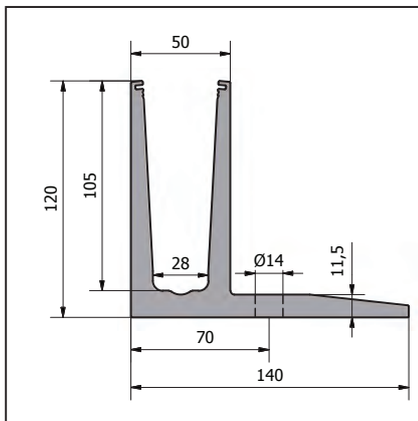
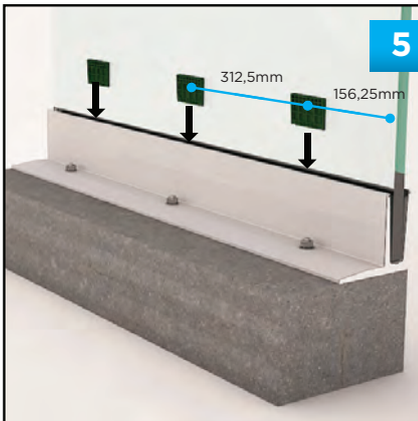
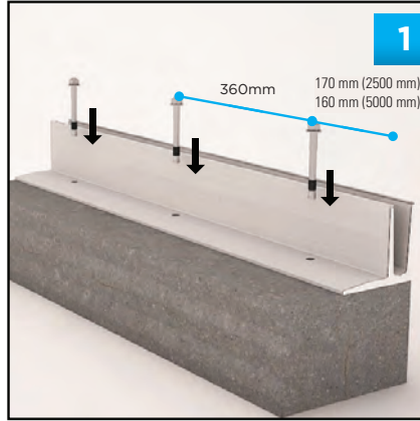
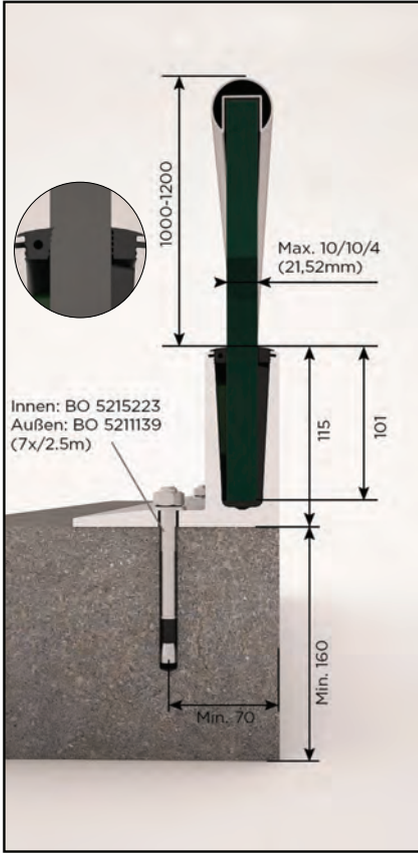
Art.-Nr. Breite · Höhe

BO 5215225 (d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm

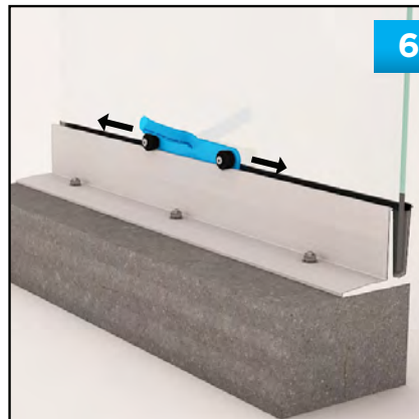
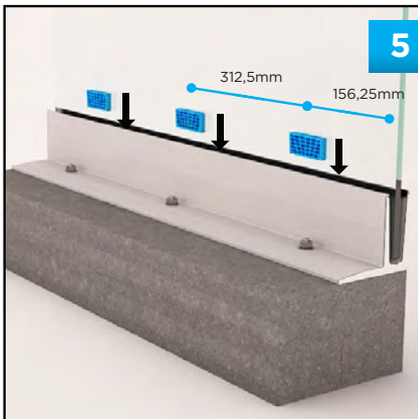
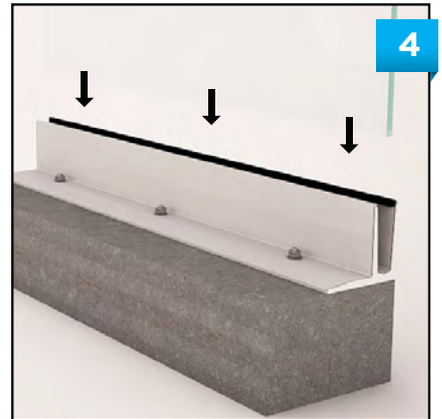
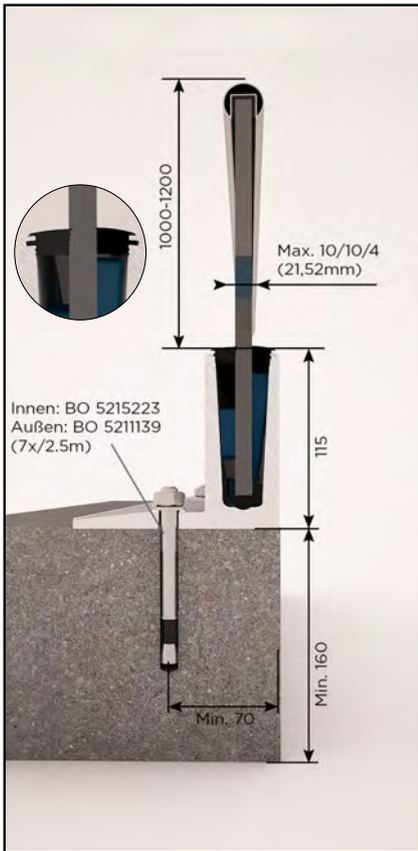
BO 5215226 (d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

BO 5215227 (d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

Bohle EasyMount Top L *FIX* 1,0 kN Bodenmontage mit Winkel



Bohle EasyMount Top L VARIO 1,0 kN Bodenmontage mit Winkel



Bohle EasyMount Top L 2,0 kN Bodenmontage mit Winkel



Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm
EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.

Für die Niederlande und Belgien liegt eine Prüfung für 3,0 kN vor, für Großbritannien liegt eine Prüfung gemäß BS 8160 vor und für Frankreich liegt ein CSTB-Test vor.

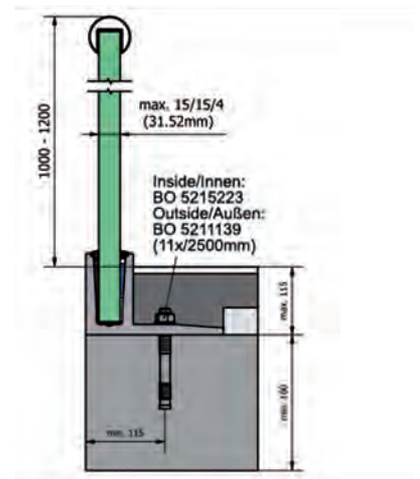
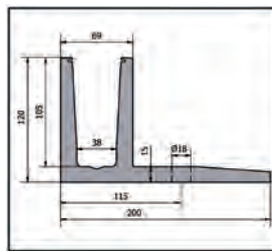
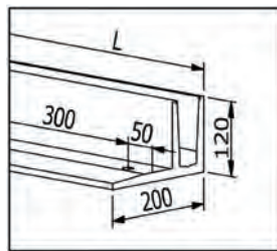
▶ Profil für EasyMount Top L Bodenmontage mit Winkel



i Holmlast 2,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge
BO 5215385	2500 mm

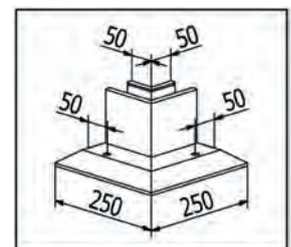
Hinweis:
passende Montagesätze
finden Sie unter
Bohle EasyMount
Glasmontagesätze



▶ Innenecke



i Für Profil BO 5215385 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

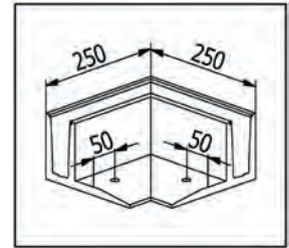


Art.-Nr.
BO 5215386

Außenecke



i Für Profil BO 5215385 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



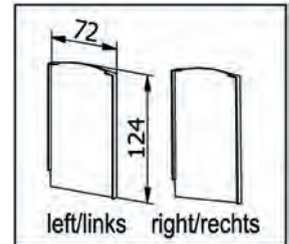
Art.-Nr.

BO 5215387

Endstücke



i Für Profil BO 5215385



Art.-Nr. Ausführung

BO 5215388 links

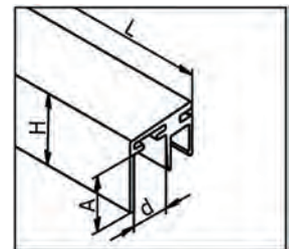
BO 5215389 rechts

Witterungs-Abdeckung



Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215366, BO 5215376, BO 5215385, BO 5215391 · Verpackungseinheit 1 Stück



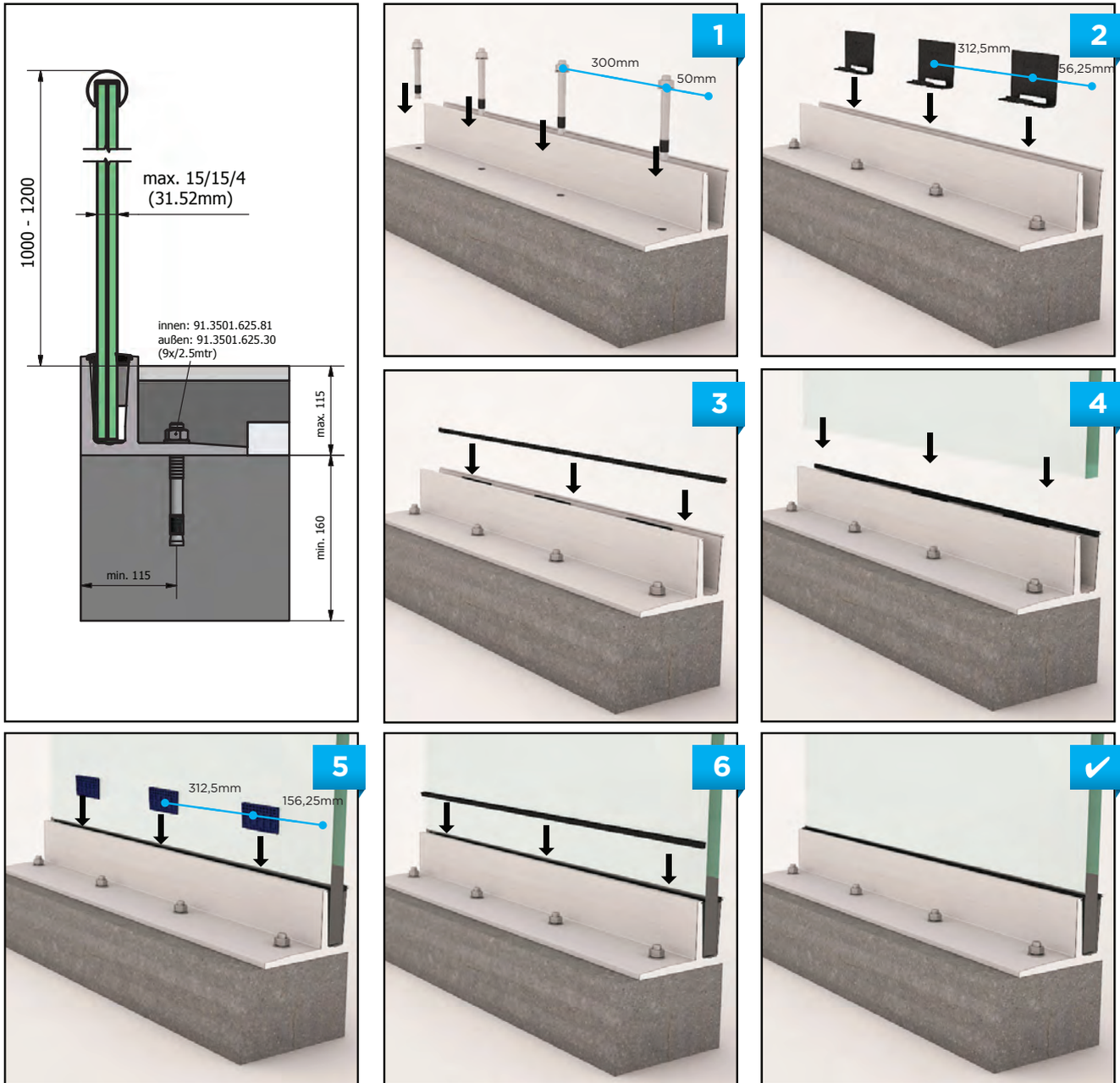
Art.-Nr. Breite · Höhe

BO 5215372 (d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm

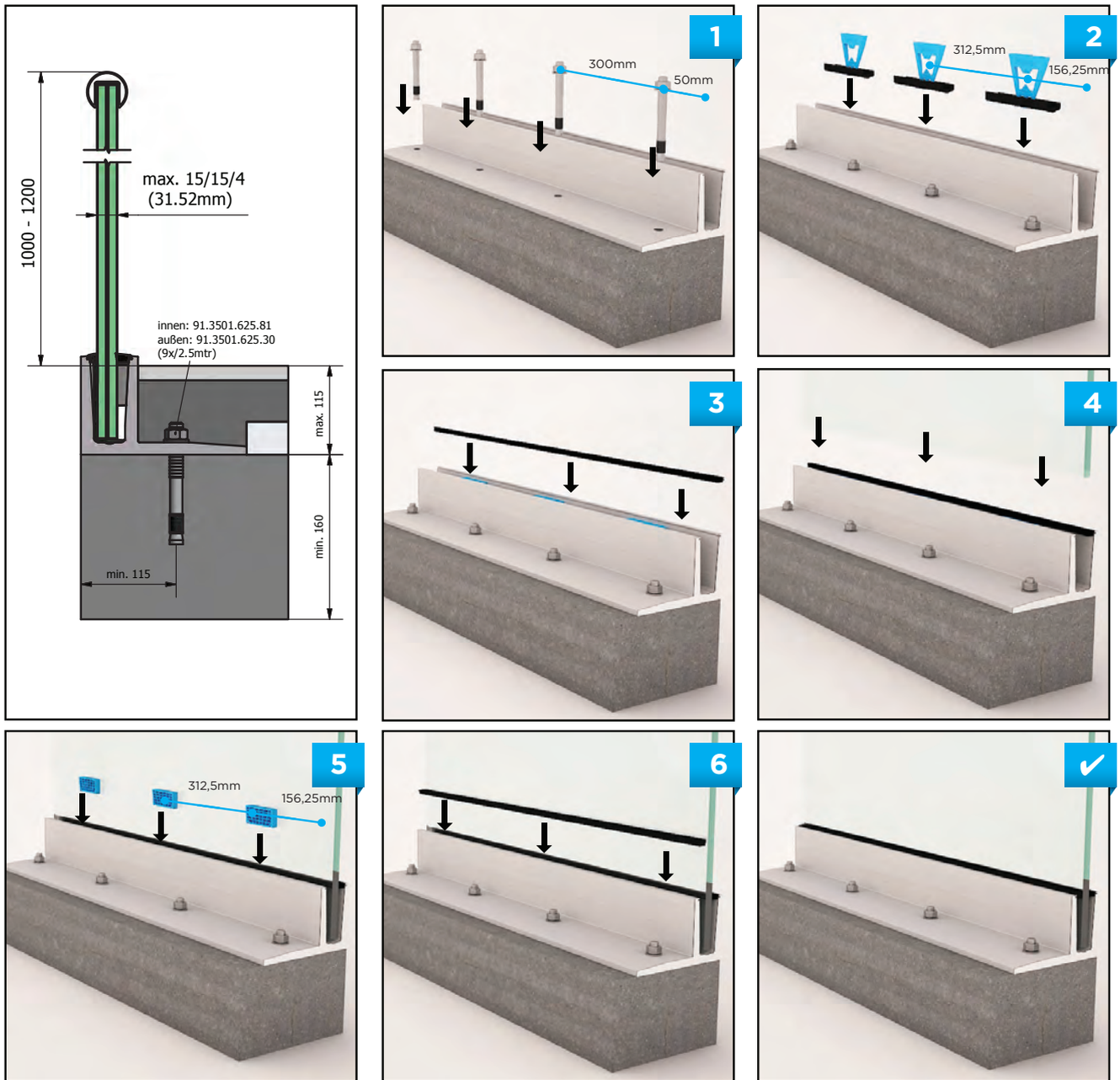
BO 5215373 (d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

BO 5215374 (d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

Bohle EasyMount Top L *FIX* 2,0 kN Bodenmontage mit Winkel



Bohle EasyMount Top L VARIO 2,0 kN Bodenmontage mit Winkel



Bohle EasyMount Side 1,0 kN Seitenmontage

Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm
EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.



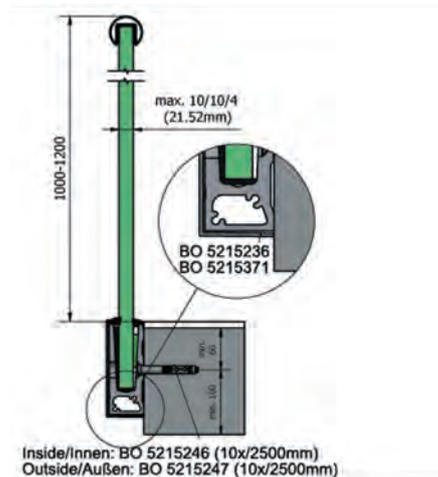
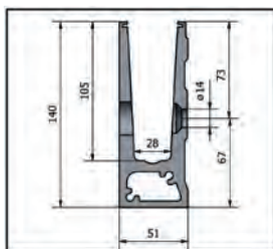
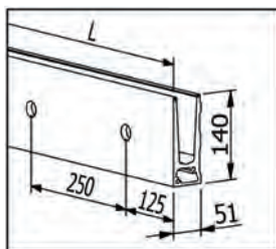
▶ Profil für EasyMount Side Seitenmontage



i Holmlast 1,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge
BO 5215233	2500 mm
BO 5215365	5000 mm

Hinweis:
passende Montagesätze
finden Sie unter
Bohle EasyMount
Glasmontagesätze

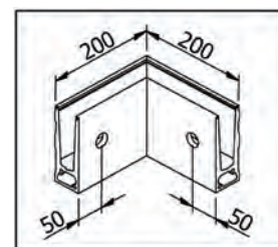


Inside/Innen: BO 5215246 (10x/2500mm)
Outside/Außen: BO 5215247 (10x/2500mm)

▶ Innenecke



i Für Profil BO 5215233 + BO 5215365 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

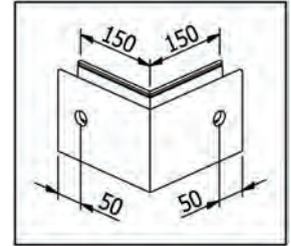


Art.-Nr.
BO 5215234

Außenecke



i Für Profil BO 5215233 + BO 5215365 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



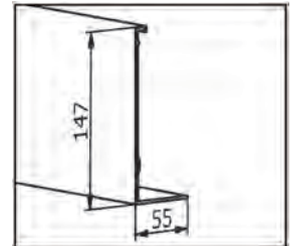
Art.-Nr.

BO 5215235

Abdeckleiste



i Oberfläche eloxiert E6/EV1



Art.-Nr. Länge · Für

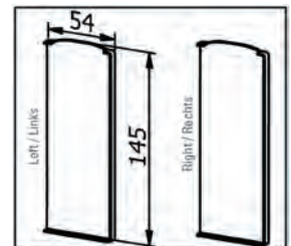
BO 5215236 2500 mm · BO 5215233

BO 5215371 5000 mm · BO 5215365

Endstücke



i Für Profil BO 5215233 / 5215365



Art.-Nr. Ausführung

BO 5215237 links

BO 5215238 rechts

Endstücke zur Verwendung mit Abdeckleiste



i Für Profil BO 5215233 / 5215365 mit Abdeckleiste



Art.-Nr. Ausführung

BO 5215239 links

BO 5215240 rechts

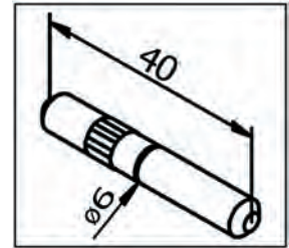
▶ Verlängerungs- und Verbindungsstift



Zur Aussteifung des Profils



i Für Profil BO 5215233, BO 5215365, BO 5215268 + BO 5215375 · \varnothing 6 mm · Länge 40 mm · Material V4A · VE 8 Stück



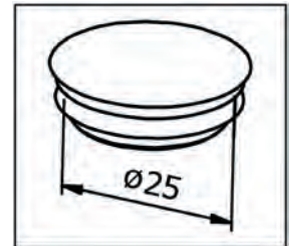
Art.-Nr.

BO 5215244

▶ Blendstopfen



i Für Profil BO 5215233-35, BO 5215365-68 · Form rund · \varnothing 25 mm · Verpackungseinheit 10 Stück



Art.-Nr.

BO 5215245

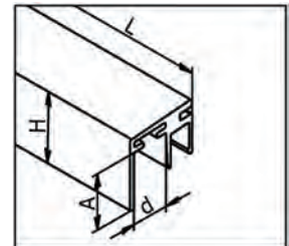
▶ Witterungs-Abdeckung



Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

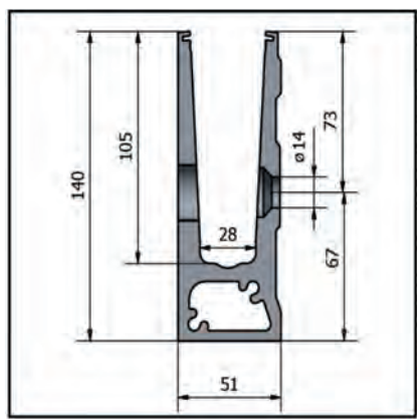
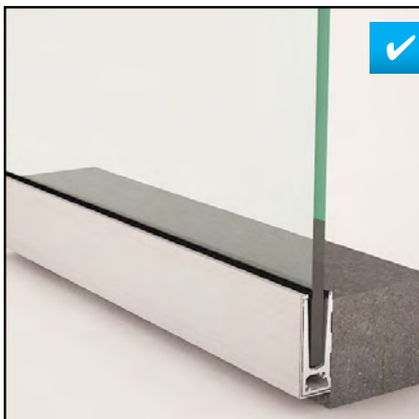
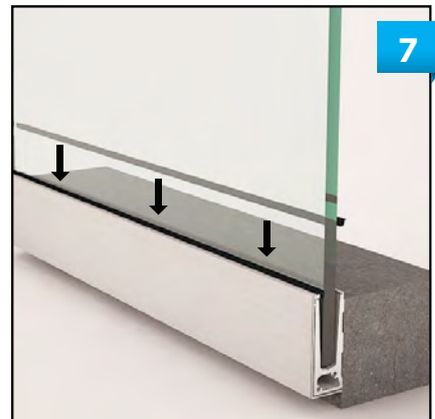
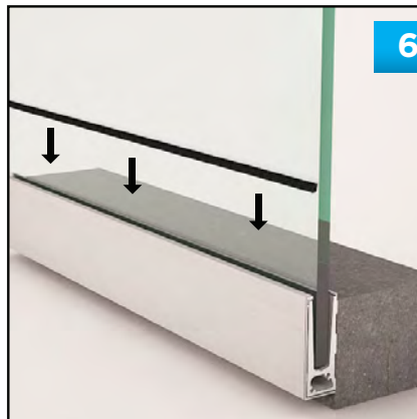
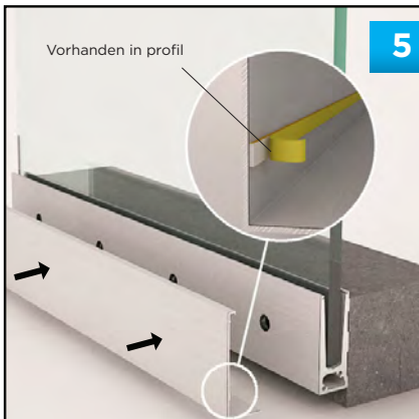
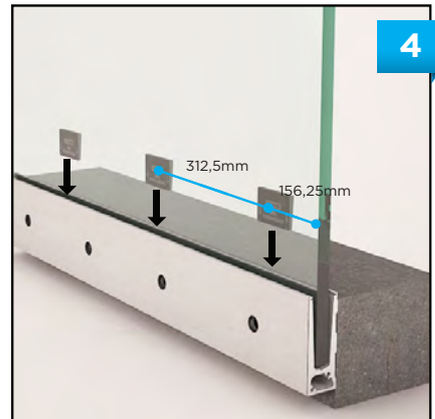
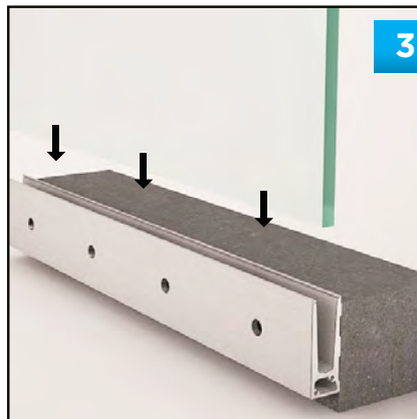
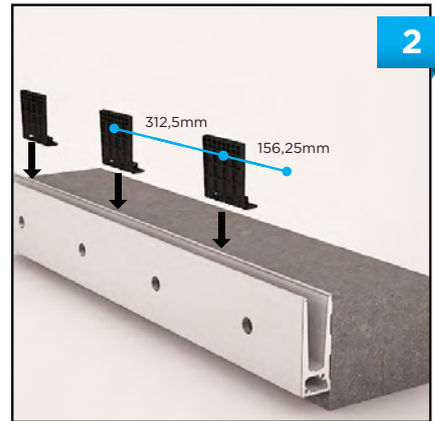
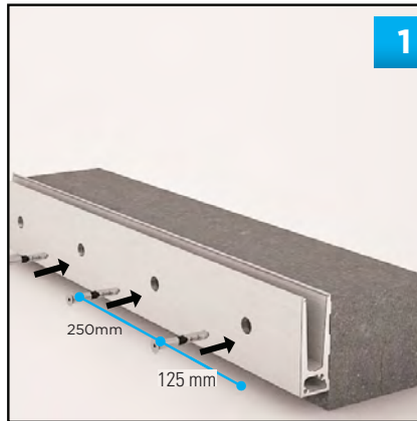
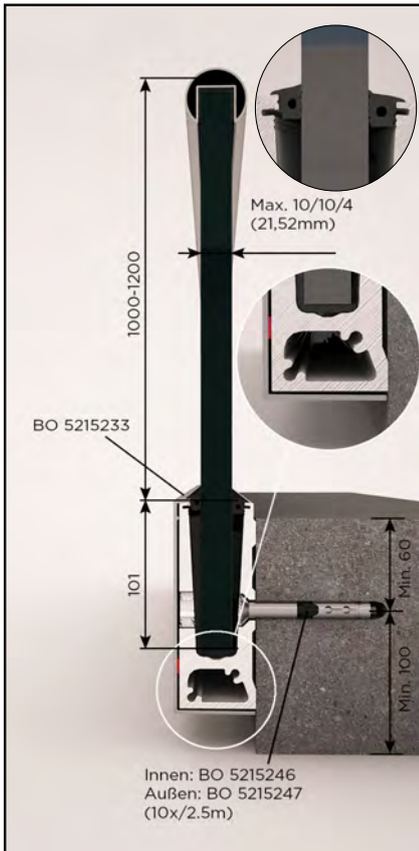


i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215215, BO 5215228, BO 5215233, BO 5215268 · Verpackungseinheit 1 Stück

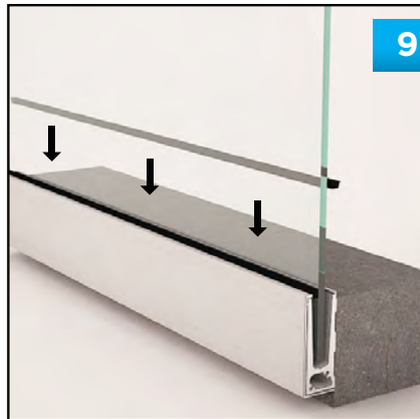
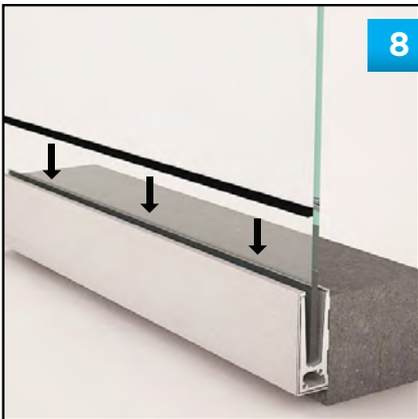
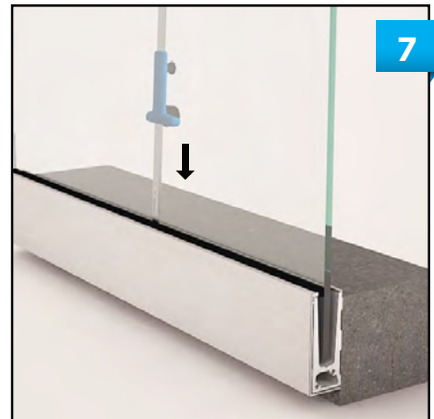
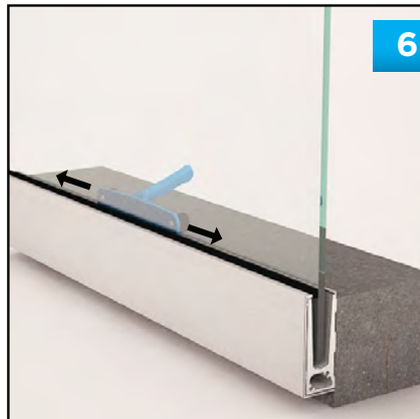
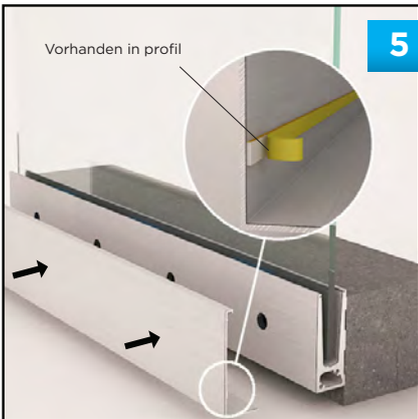
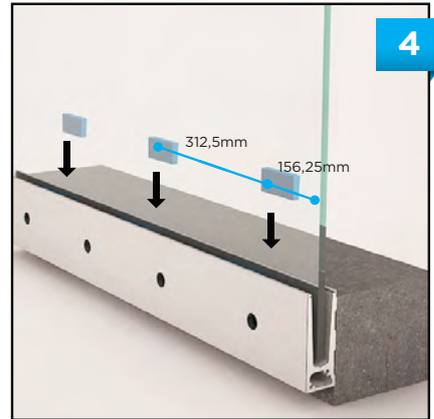
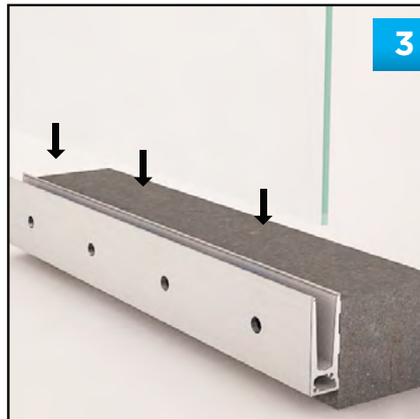
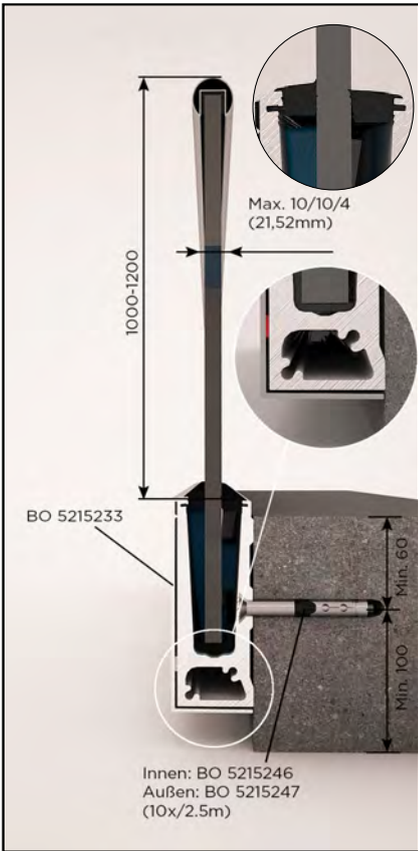


Art.-Nr.	Breite · Höhe
BO 5215225	(d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm
BO 5215226	(d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm
BO 5215227	(d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

Bohle EasyMount Side *FIX* 1,0 kN Seitenmontage



Bohle EasyMount Side VARIO 1,0 kN Seitenmontage



Bohle EasyMount Side 2,0 kN Seitenmontage

Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm
EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.

Für die Niederlande und Belgien liegt eine Prüfung für 3,0 kN vor, für Großbritannien liegt eine Prüfung gemäß BS 8160 vor und für Frankreich liegt ein CSTB-Test vor.



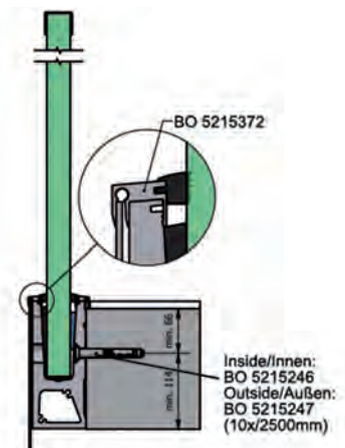
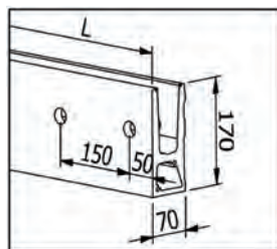
▶ Profil für EasyMount Side Seitenmontage



i Holmlast 2,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge
BO 5215366	2500 mm

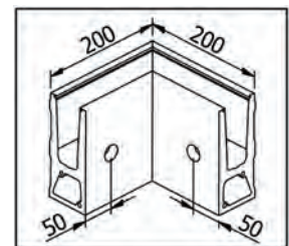
Hinweis:
passende Montagesätze
finden Sie unter
Bohle EasyMount
Glasmontagesätze



▶ Innenecke



i Für Profil BO 5215366 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

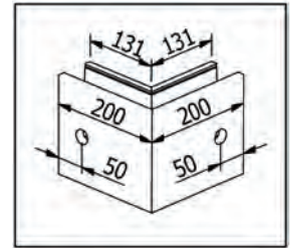


Art.-Nr.
BO 5215367

Außenecke



i Für Profil BO 5215366 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

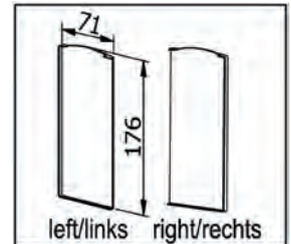


Art.-Nr.	
BO 5215368	

Endstücke



i Für Profil BO 5215366



Art.-Nr.	Ausführung
BO 5215369	links
BO 5215370	rechts

Blendstopfen



i Für Profil BO 5215233-35, BO 5215365-68 · Form rund · \varnothing 25 mm · Verpackungseinheit 10 Stück



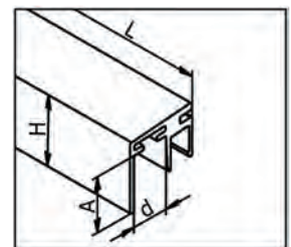
Art.-Nr.	
BO 5215245	

Witterungs-Abdeckung



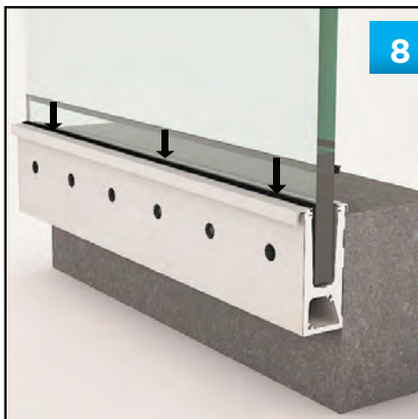
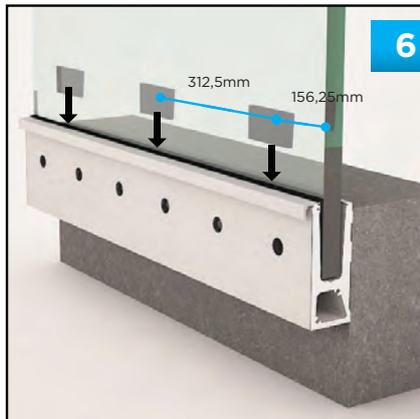
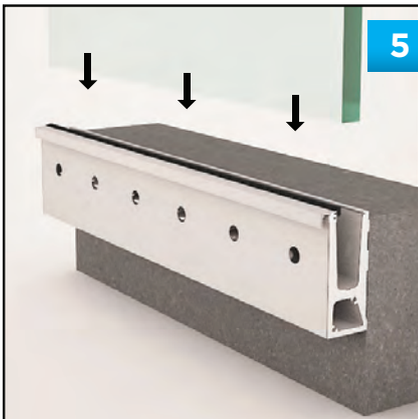
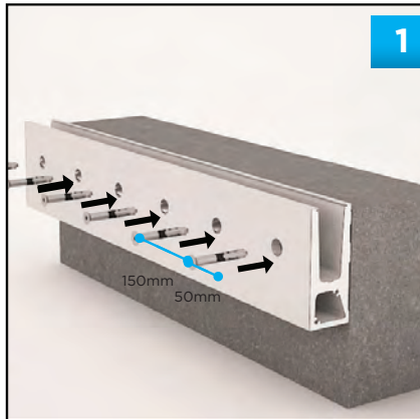
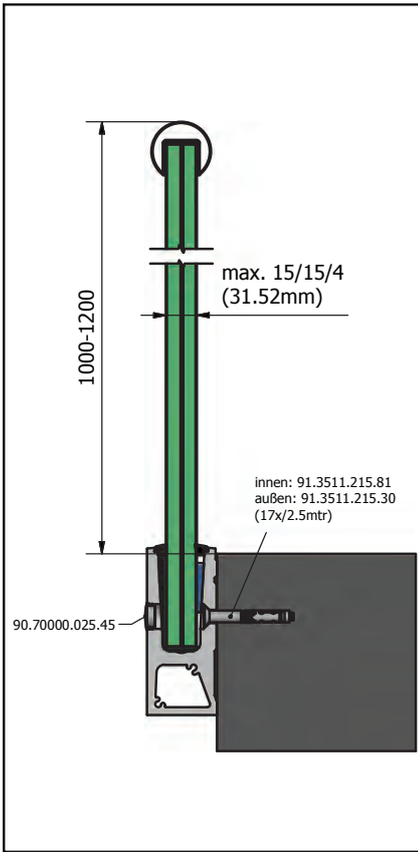
Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215366, BO 5215376, BO 5215385, BO 5215391 · Verpackungseinheit 1 Stück

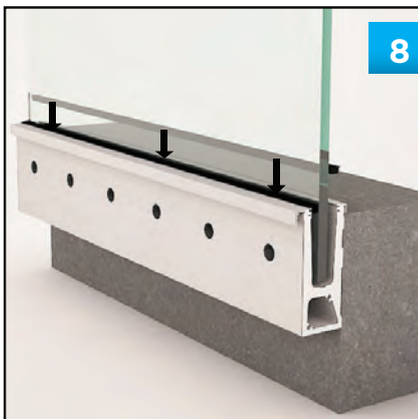
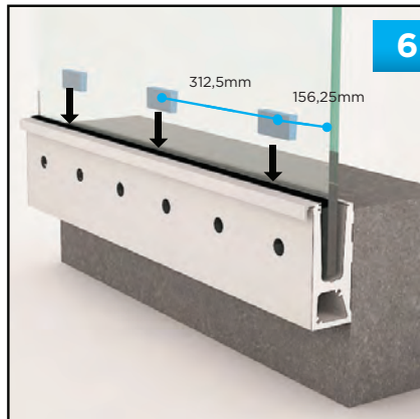
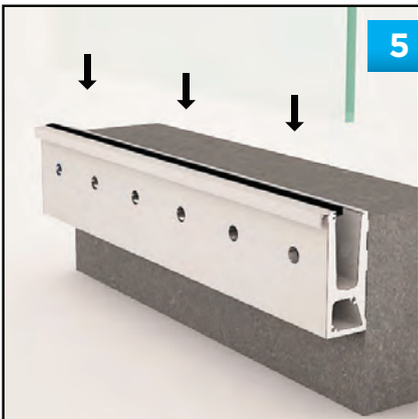
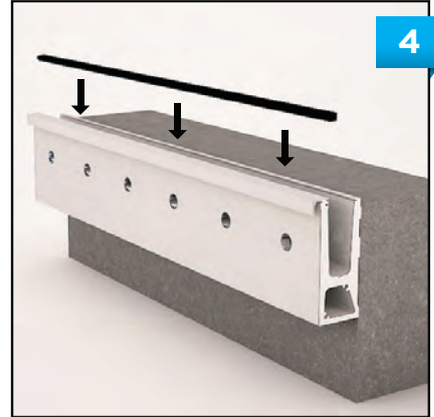
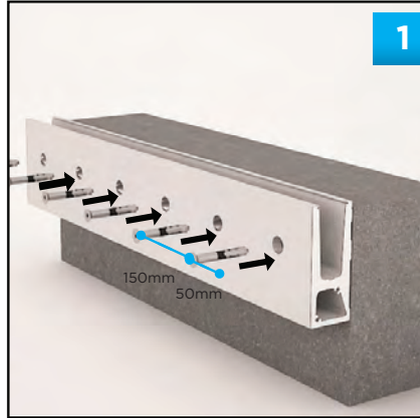
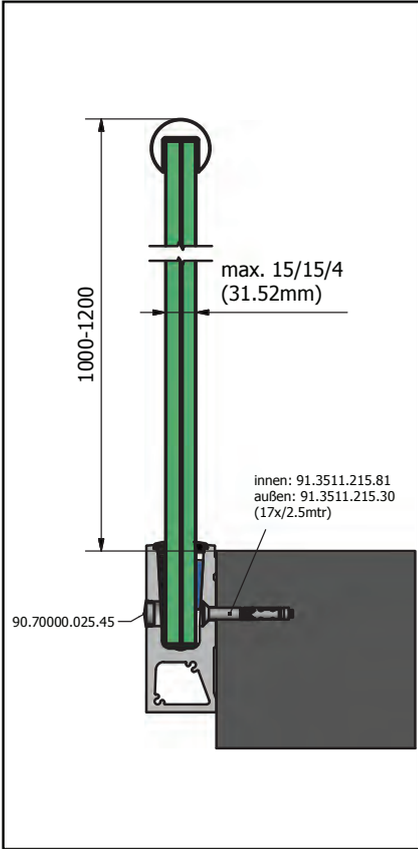


Art.-Nr.	Breite · Höhe
BO 5215372	(d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm
BO 5215373	(d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm
BO 5215374	(d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

Bohle EasyMount Side *FIX* 2,0 kN Seitenmontage



Bohle EasyMount Side VARIO 2,0 kN Seitenmontage



Bohle EasyMount Side L 1,0 kN Seitenmontage mit Winkel

Schlankes, stilvolles Design · Einfache Montage · Wartungsarm EasyMount Vario ist vertikal einstellbar.



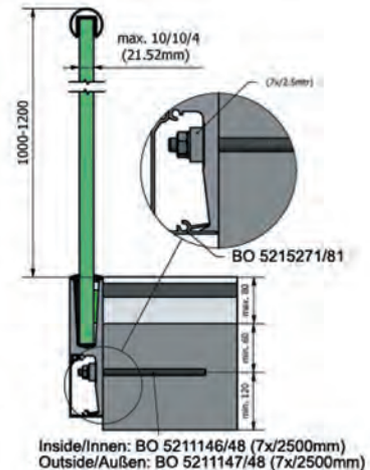
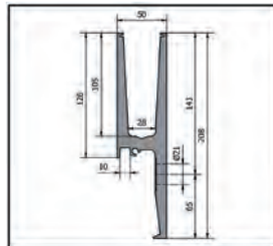
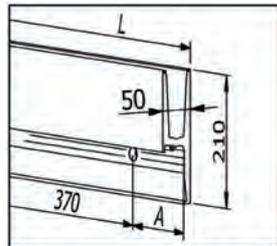
▶ Profil für EasyMount Side L Seitenmontage mit Winkel



i Holmlast 1,0 kN · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1

Art.-Nr.	Länge · Abstand
BO 5215268	2500 mm · (A) 140 mm
BO 5215375	5000 mm · (A) 95 mm

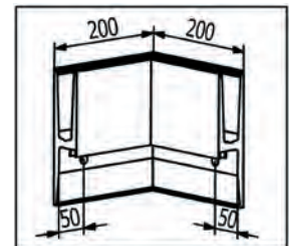
Notwendiges Zubehör:
Montageblock
BO 52 152 67,
Verlängerungsstift
BO 52 152 44



▶ Innenecke



i Für Profil BO 5215268 + BO 5215375 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



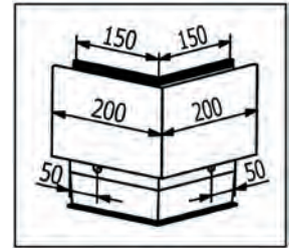
Notwendiges Zubehör:
Montageblock
BO 52 152 67,
Verlängerungsstift
BO 52 152 44

Art.-Nr.
BO 5215269

Außenecke



i Für Profil BO 5215268 + BO 5215375 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



**Notwendiges
Zubehör:**
Montageblock
BO 52 152 67,
Verlängerungsstift
BO 52 152 44

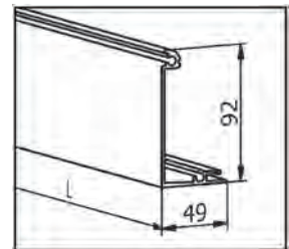
Art.-Nr.

BO 5215270

Abdeckleiste



i Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



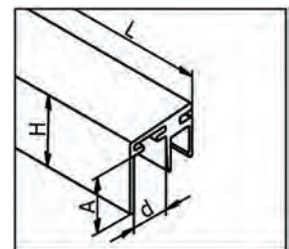
Art.-Nr.	Länge · Für · Beschreibung
BO 5215271	2500 mm · BO 5215268
BO 5215381	5000 mm · BO 5215375
BO 5215282	Endstück links zu Profil BO 5215268/75
BO 5215283	Endstück rechts zu Profil BO 5215268/75

Witterungs-Abdeckung



Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215215, BO 5215228, BO 5215233, BO 5215268 · Verpackungseinheit 1 Stück



Art.-Nr.	Breite · Höhe
BO 5215225	(d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm
BO 5215226	(d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm
BO 5215227	(d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm

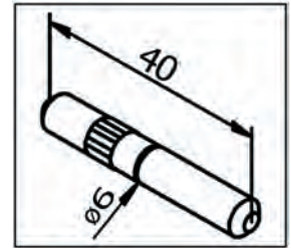


Verlängerungs- und Verbindungsstift



Zur Aussteifung des Profils

i Für Profil BO 5215233, BO 5215365, BO 5215268 + BO 5215375 · \varnothing 6 mm ·
Länge 40 mm · Material V4A · VE 8 Stück



Art.-Nr.

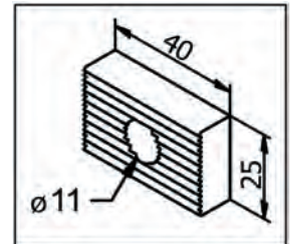
BO 5215244



Montage Block



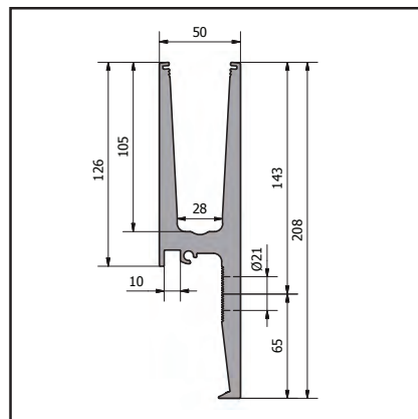
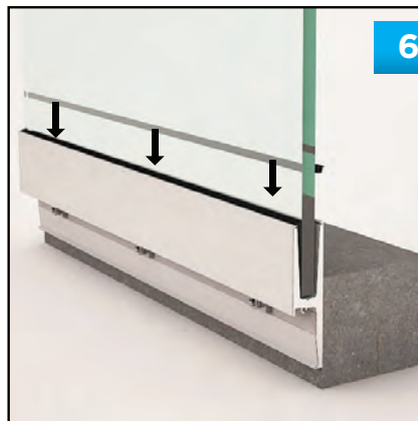
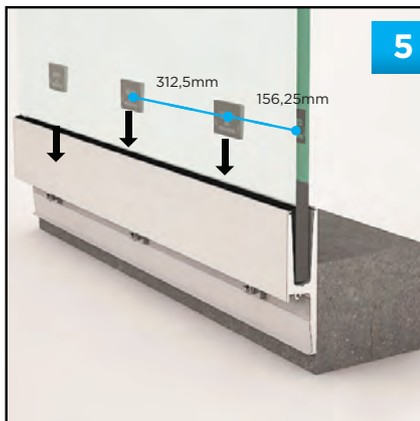
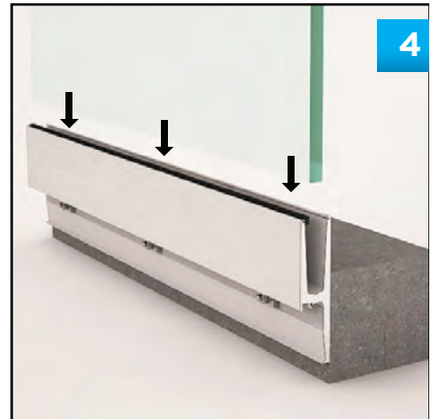
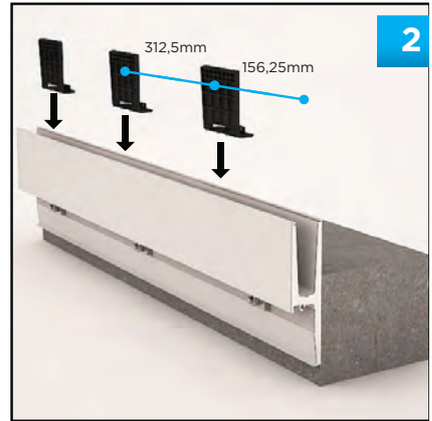
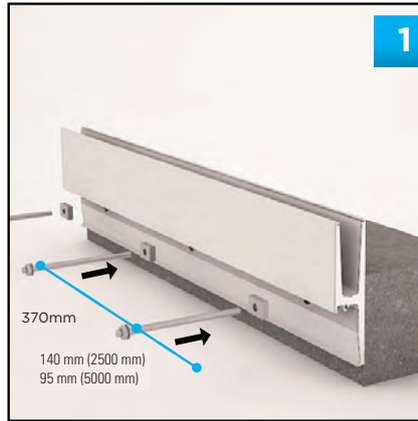
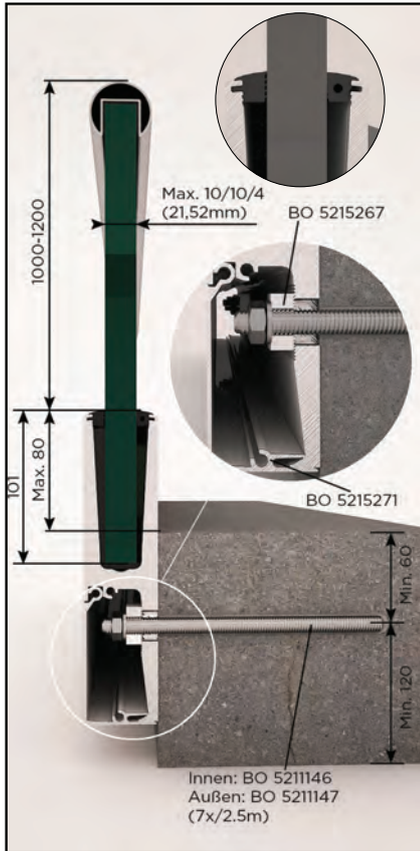
i Für Profil BO 5215268-70, BO 5215375-78 · Material Aluminium ·
Verpackungseinheit 8 Stück



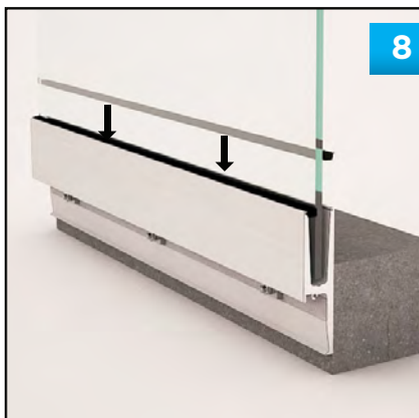
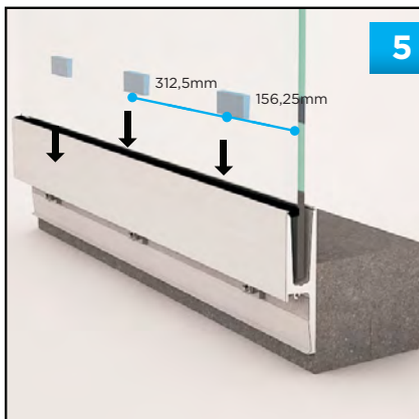
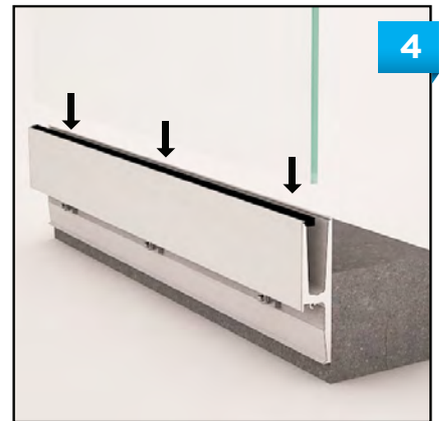
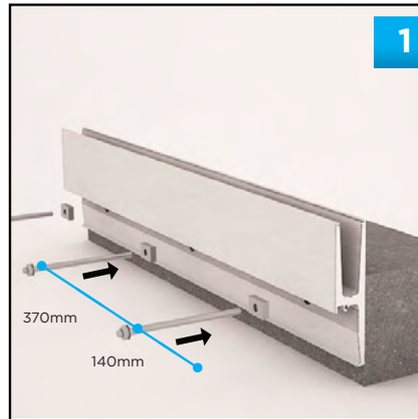
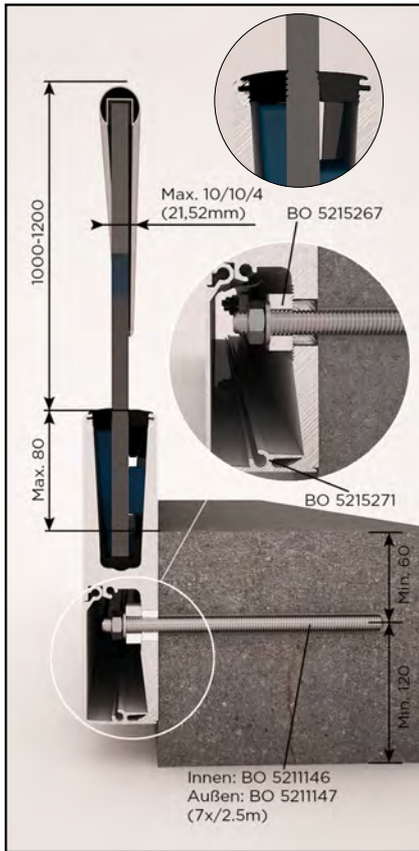
Art.-Nr.

BO 5215267

Bohle EasyMount Side L *FIX* 1,0 kN Seitenmontage mit Winkel



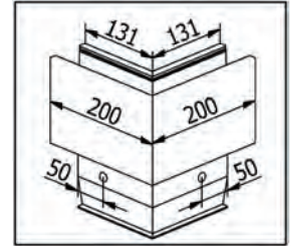
Bohle EasyMount Side L *VARIO* 1,0 kN Seitenmontage mit Winkel



Außenecke



i Für Profil BO 5215376 · Material Aluminium · Oberfläche eloxiert E6/EV1



**Notwendiges
Zubehör:**
Montageblock
BO 52 152 67,
Verlängerungsstift
BO 52 152 44

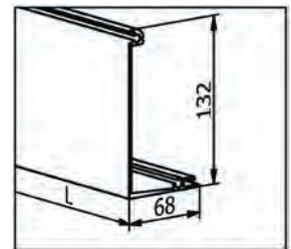
Art.-Nr.

BO 5215378

Abdeckleiste



i Material Aluminium · Für BO 5215376 · Oberfläche eloxiert E6/EV1



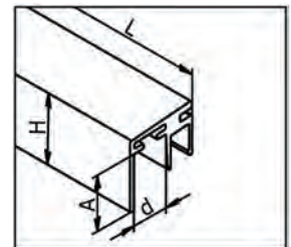
Art.-Nr.	Länge · Beschreibung
BO 5215382	2500 mm
BO 5215379	Endstücke links zu Profil BO 5215376
BO 5215380	Endstücke rechts zu Profil BO 5215376

Witterungs-Abdeckung



Für die Verwendung von Verkleidungen, z.B. Gipskarton · Die Befestigung für Verkleidungen muss bauseits erfolgen

i Länge (L) 2500 mm · Für Profil BO 5215366, BO 5215376, BO 5215385, BO 5215391 · Verpackungseinheit 1 Stück



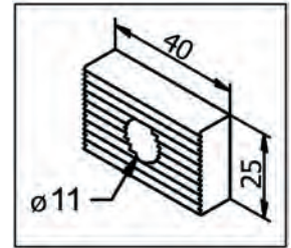
Art.-Nr.	Breite · Höhe
BO 5215372	(d) 3 mm · (H) 14 mm / (A) 9 mm
BO 5215373	(d) 10 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm
BO 5215374	(d) 20 mm · (H) 20 mm / (A) 16 mm



Montage Block

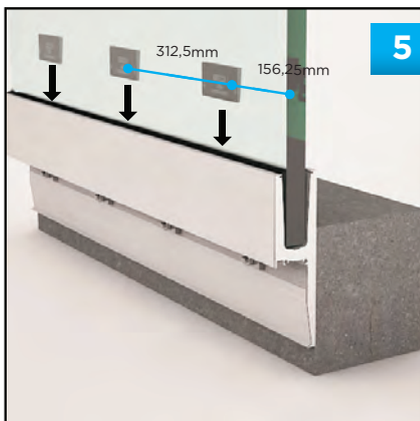
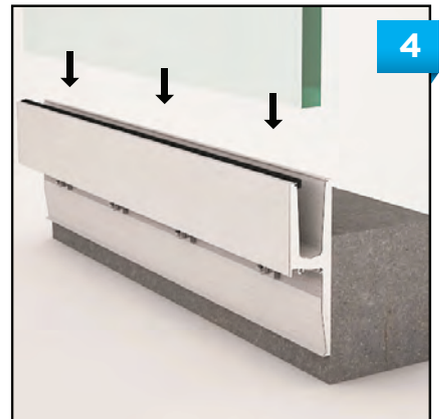
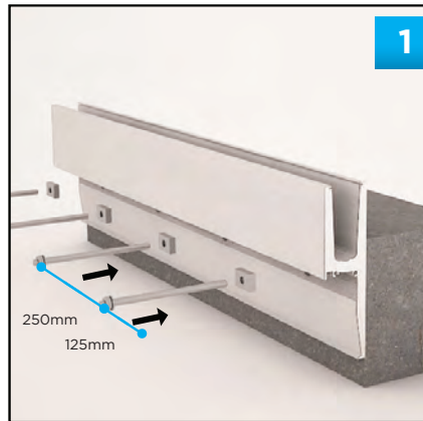
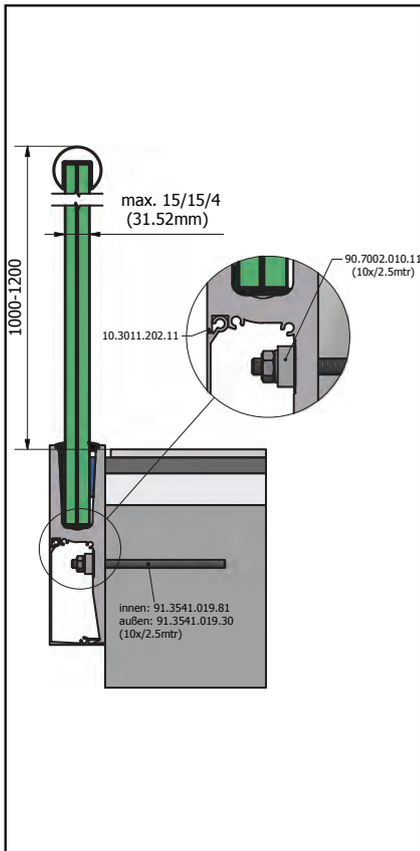


i Für Profil BO 5215268-70, BO 5215375-78 · Material Aluminium ·
Verpackungseinheit 8 Stück

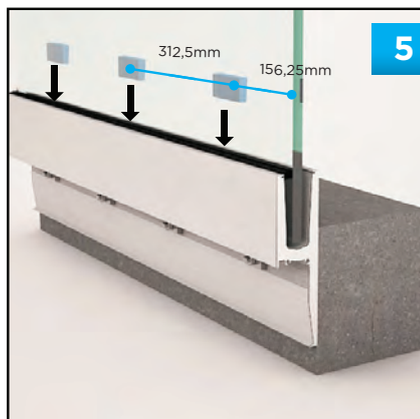
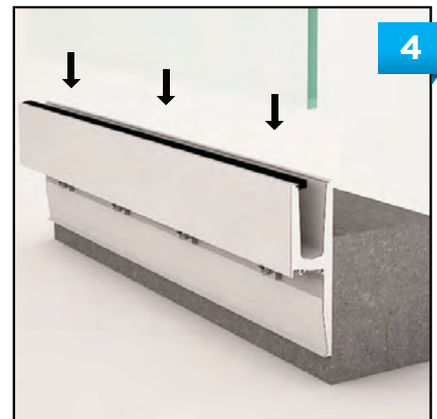
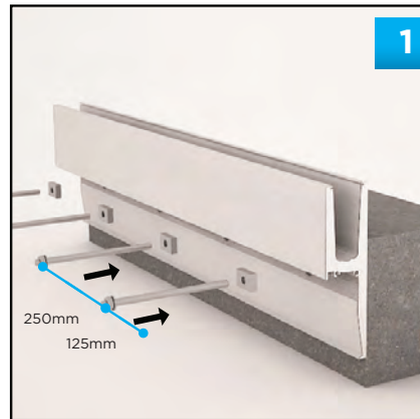
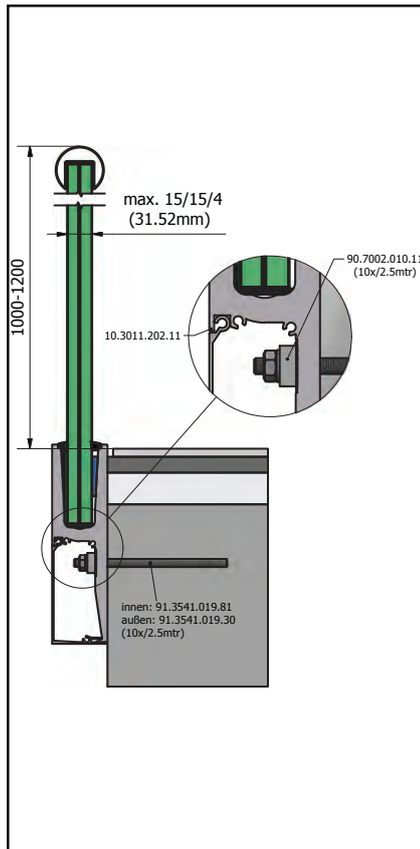


Art.-Nr.	
BO 5215267	

Bohle EasyMount Side L *FIX* 2,0 kN Seitenmontage mit Winkel



Bohle EasyMount Side L VARIO 2,0 kN Seitenmontage mit Winkel



Bohle EasyMount *Fix* Glasmontagesätze

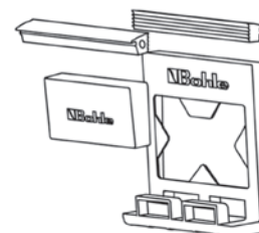
Leichte und schnelle Montage mit den Glasmontagesätzen EasyMount Fix. Nie wurde ein Ganzglasgeländer schneller montiert. Die clevere Modulbauweise ermöglicht den Einsatz des gleichen Profils. Egal für welche Version Sie sich entscheiden. Fix oder Vario.

▶ Glasmontagesatz EasyMount *Fix* Holmlast 1,0 kN



i Für Profil 2500 mm

Lieferumfang:
2 x 2500 mm Gummiprofil
8 x Glasklemmstücke



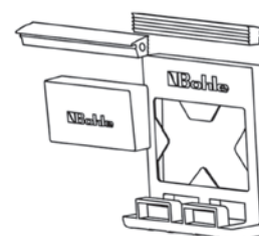
Art.-Nr.	Glasdicke
BO 5215315	(12 mm) 1/2 inch
BO 5215316	6/2/6 (12,76) mm
BO 5215317	6/4/6 (13,52) mm
BO 5215318	(15 mm) 19/32 inch
BO 5215319	8/2/8 (16,76) mm
BO 5215320	8/4/8 (17,52) mm
BO 5215321	(19 mm) 3/4 inch
BO 5215322	10/2/10 (20,76) mm
BO 5215323	10/4/10 (21,52) mm

▶ Glasmontagesatz EasyMount *Fix* Holmlast 2,0 kN



Prüfung der Holmlast für Großbritannien und Frankreich noch in Bearbeitung

Lieferumfang:
2 x 2500 mm / 5000 mm Gummiprofil
8 / 16 x Glasklemmstücke

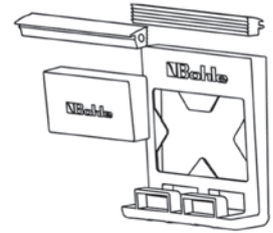


Art.-Nr.	Glasdicke · Länge
BO 5215324	10/4/10 (21,52) mm · 2500 mm
BO 5215325	12/4/12 (25,52) mm · 2500 mm
BO 5215326	15/4/15 (31,52) mm · 2500 mm
BO 5215336	10/4/10 (21,52) mm · 5000 mm
BO 5215337	12/4/12 (25,52) mm · 5000 mm
BO 5215338	15/4/15 (31,52) mm · 5000 mm



i Für Profil 5000 mm

Lieferumfang:
2 x 5000 mm Gummiprofil
16 x Glasklemmstücke



Art.-Nr.	Glasdicke
BO 5215327	(12 mm) 1/2 inch
BO 5215328	6/2/6 (12,76) mm
BO 5215329	6/4/6 (13,52) mm
BO 5215330	(15 mm) 19/32 inch
BO 5215331	8/2/8 (16,76) mm
BO 5215332	8/4/8 (17,52) mm
BO 5215333	(19 mm) 3/4 inch
BO 5215334	10/2/10 (20,76) mm
BO 5215335	10/4/10 (21,52) mm

Bohle EasyMount *Vario* Glasmontagesätze

Leichte und schnelle Montage mit den Glasmontagesätzen EasyMount Vario. Mit einer einfachen Schubbewegung erreichen Sie eine vertikale Einstellmöglichkeit von bis zu 40 mm. Der Clou - mit dem Bohle Montagewerkzeug BO 5215281 haben Sie keine aufwendigen Montagenachteile mehr - Sie können von der begehren Seite aus problemlos arbeiten.

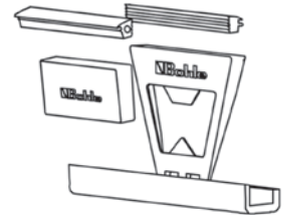
▶ Glasmontagesatz EasyMount *Vario* Holmlast 1,0 kN



EasyMount Vario - zum Ausgleich von Toleranzen

i Für Profil 2500 mm

Lieferumfang:
2 x 2500 mm Gummiprofil
8 x Glasklemmstücke



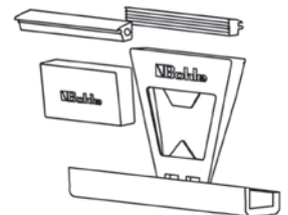
Art.-Nr.	Glasdicke
BO 5215340	(12 mm) 1/2 inch
BO 5215341	6/2/6 (12,76) mm
BO 5215342	6/4/6 (13,52) mm
BO 5215343	(15 mm) 19/32 inch
BO 5215344	8/2/8 (16,76) mm
BO 5215345	8/4/8 (17,52) mm
BO 5215346	(19 mm) 3/4 inch
BO 5215347	10/2/10 (20,76) mm
BO 5215348	10/4/10 (21,52) mm

▶ Glasmontagesatz EasyMount *Vario* Holmlast 2,0 kN



EasyMount Vario - zum Ausgleich von Toleranzen · Prüfung der Holmlast für Großbritannien und Frankreich noch in Bearbeitung

Lieferumfang:
2 x 2500 mm / 5000 mm Gummiprofil
8 / 16 x Glasklemmstücke



Art.-Nr.	Glasdicke · Länge
BO 5215349	10/4/10 (21,52) mm · 2500 mm
BO 5215350	12/4/12 (25,52) mm · 2500 mm
BO 5215351	15/4/15 (31,52) mm · 2500 mm
BO 5215361	10/4/10 (21,52) mm · 5000 mm
BO 5215362	12/4/12 (25,52) mm · 5000 mm
BO 5215363	15/4/15 (31,52) mm · 5000 mm

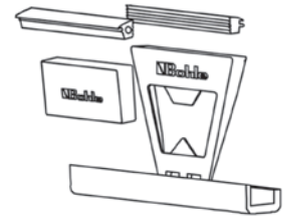
▶ Glasmontagesatz EasyMount Vario Holmlast 1,0 kN



EasyMount Vario - zum Ausgleich von Toleranzen

i Für Profil 5000 mm

Lieferumfang:
2 x 5000 mm Gummiprofil
16 x Glasklemmstücke

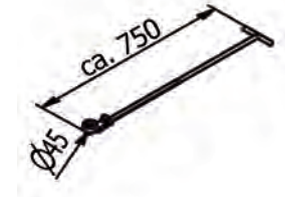


Art.-Nr.	Glasdicke
BO 5215352	(12 mm) 1/2 inch
BO 5215353	6/2/6 (12,76) mm
BO 5215354	6/4/6 (13,52) mm
BO 5215355	(15 mm) 19/32 inch
BO 5215356	8/2/8 (16,76) mm
BO 5215357	8/4/8 (17,52) mm
BO 5215358	(19 mm) 3/4 inch
BO 5215359	10/2/10 (20,76) mm
BO 5215360	10/4/10 (21,52) mm

▶ Montagewerkzeug



Montagewerkzeug zu Bohle Vario Balustraden-System



Art.-Nr.
BO 5215281

▶ Montagewerkzeug zu Easy Mount Vario



Montagewerkzeug zu Bohle Vario Balustraden-System



Art.-Nr.
BO 5215284

Bohle Handläufe

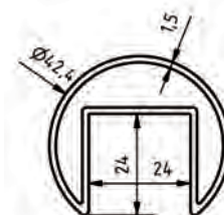
▶ Handlauf



Bitte verwenden Sie hierzu BO 5215250 - BO 5215252



i Form rund · \varnothing (D) 42,4 mm · Materialstärke 1,5 mm · Innen (U) 24 mm · Länge 6000 mm



Art.-Nr.	Material
BO 5215248	Edelstahl V2A
BO 5215249	Edelstahl V4A

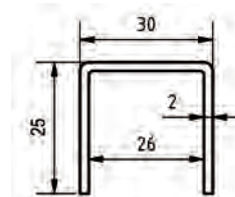
▶ Handlauf



Bitte verwenden Sie hierzu BO 5215254 - BO 5215256 · Getestet nach DIN 18008 Teil 4



i Form U-Profil · Breite (B) 30 mm · Materialstärke 2 mm · Höhe (H) 25 mm · Innen (U) 26 mm · Länge 4000 mm



Art.-Nr.	Material
BO 5215253	Edelstahl V2A

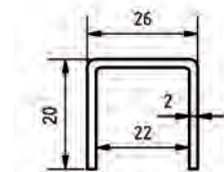
▶ Handlauf



Bitte verwenden Sie hierzu BO 5215272 - BO 5215273 · Getestet nach DIN 18008 Teil 4



i Form U-Profil · Breite (B) 26 mm · Materialstärke 2 mm · Höhe (H) 20 mm · Innen (U) 22 mm · Länge 4000 mm

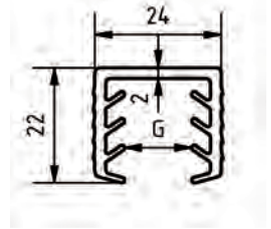


Art.-Nr.	Material
BO 5215257	Edelstahl V2A

Gummiprofil



i Für Handlauf BO 5215248, BO 5215249 · Form U-Profil · Länge 6000 mm

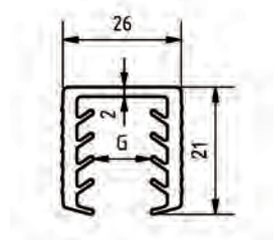


Art.-Nr.	Glasstärke
BO 5215250	11,5 - 13,5 mm
BO 5215251	16 - 17,5 mm
BO 5215252	20 - 21,5 mm

Gummiprofil



i Für Handlauf BO 5215253 · Form U-Profil · Länge 4000 mm

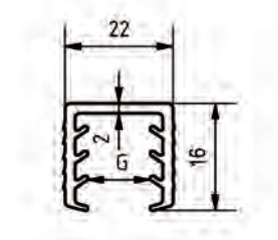


Art.-Nr.	Glasstärke
BO 5215254	11,5 - 13,5 mm
BO 5215255	16 - 17,5 mm
BO 5215256	20 - 21,5 mm

Gummiprofil



i Für Handlauf BO 5215257 · Form U-Profil · Länge 4000 mm

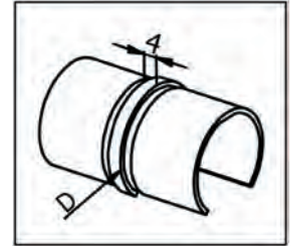


Art.-Nr.	Glasdicke
BO 5215272	11,5 - 13,5 mm
BO 5215273	16 - 17,5 mm

Rohrverbinder gerade



i Für Handlauf BO 5215248, BO 5215249 · \varnothing 42,4 x 1,5 mm



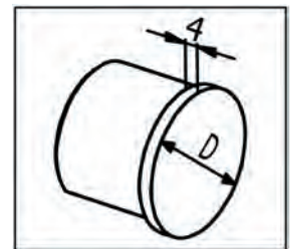
Empfehlung:
kann mit anerobem
Klebstoff verklebt werden

Art.-Nr.	Material
BO 5215261	Edelstahl V2A
BO 5215262	Edelstahl V4A

Endkappe flach



i Für Handlauf BO 5215248, BO 5215249 · \varnothing 42,4 x 1,5 mm



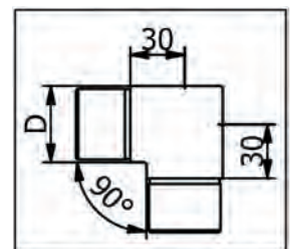
Empfehlung:
kann mit anerobem
Klebstoff verklebt werden

Art.-Nr.	Material
BO 5215263	Edelstahl V2A
BO 5215264	Edelstahl V4A

Rohrverbinder 90° Ecke



i Für Handlauf BO 5215248, BO 5215249 · \varnothing 42,4 x 1,5 mm



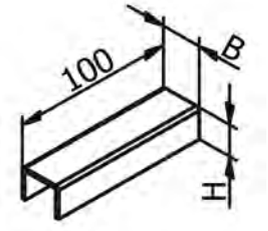
Empfehlung:
kann mit anerobem
Klebstoff verklebt werden

Art.-Nr.	Material
BO 5215265	Edelstahl V2A
BO 5215266	Edelstahl V4A

▶ Endkappe



i Material Edelstahl V2A

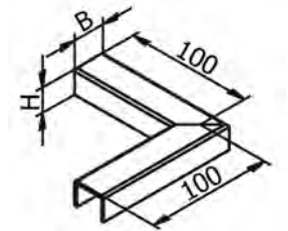


Art.-Nr.	Für · Größe
BO 5215274	BO 5215257 · 26 x 20 x 2 mm
BO 5215275	BO 5215253 · 30 x 25 x 2 mm

▶ Winkelverbinder 90°

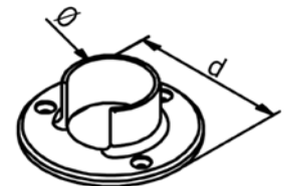


i Material Edelstahl V2A



Art.-Nr.	Für · Größe
BO 5215276	BO 5215257 · 26 x 20 x 2 mm
BO 5215277	BO 5215253 · 30 x 25 x 2 mm

▶ Mauerbefestigung



Art.-Nr.	Für · Größe · Material
BO 5215278	BO 5215248 · ø 42,4 mm · V2A
BO 5215279	BO 5215249 · ø 42,4 mm · V4A

▶ Handlaufstütze

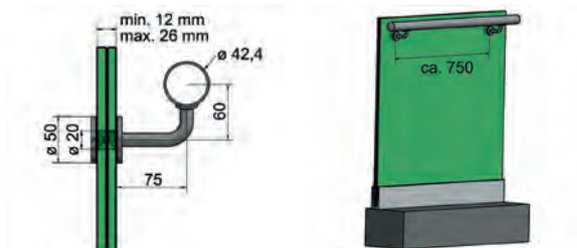


mit Glaspunkthaltung, nur für Rundrohr geeignet



i Durchmesser 42,4 mm

Art.-Nr.	Material
BO 5215280	Edelstahl V2A



▶ Hochleistungsanker FH II



fischer

Zugelassen für: Beton C20/25 bis C50/60, gerissen · Beton C20/25 bis C50/60, ungerissen · Geeignet für: Beton C12/15 · Naturstein mit dichtem Gefüge



i Material Stahl · Verpackungseinheit (ausreichend für 3,5 m) 25 Stück

Art.-Nr.	Beschreibung · Oberfläche · Länge · Anwendung
BO 5215231	12/50 SK · galvanisch verzinkt · 125 mm · innen
BO 5215232	12/50 SK A4 · Rostfrei · 105 mm · außen

▶ Ankerbolzen FAZ II



fischer

Zugelassen für: Beton C20/25 bis C50/60, gerissen · Beton C20/25 bis C50/60, ungerissen · Geeignet für: Beton C12/15 · Naturstein mit dichtem Gefüge · Benötigte Menge: 7 Stück / ausreichend für 2,5 Meter



i Material Stahl · Verpackungseinheit 20 Stück

Art.-Nr.	Beschreibung · Oberfläche · Länge
BO 5215223	12/20 · galvanisch verzinkt · 110 mm
BO 5211139	12/20 A4 · Rostfrei · 120 mm

▶ Hochleistungsanker FH II



fischer

Zugelassen für: Beton C20/25 bis C50/60, gerissen · Beton C20/25 bis C50/60, ungerissen · Geeignet für: Beton C12/15 · Naturstein mit dichtem Gefüge



i Material Stahl · Verpackungseinheit 25 Stück

Art.-Nr.	Beschreibung · Oberfläche · Länge
BO 5215246	12/15 SK · galvanisch verzinkt · 90 mm
BO 5215247	12/15 SK A4 · Rostfrei · 90 mm

▶ Reaktionsankerstange RGM

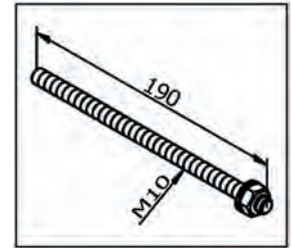


fischer

VE 10 Stück, ausreichend für 3,5 Meter



i Für Profile BO 5215268-70, BO 5215375-78 · Material Stahl ·
Verpackungseinheit 10 Stück



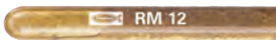
Art.-Nr.	Beschreibung · Oberfläche
BO 5211146	RG M 10 x 190 · galvanisch verzinkt
BO 5211147	RG M 10 x 190 A4 · rostfrei

▶ Mörtelpatrone RM10



fischer

Zugelassen für: Beton C20/25 bis C50/60, ungerissen · Geeignet für: Beton C 12/15, ungerissen · Naturstein mit
dichtem Gefüge



i Für BO 5211146, BO 5211147 · Verpackungseinheit 10 Stück · Menge 1 St./34Anker ·
Hinweis: Alternativ bitte BO 5211137/43 verwenden

Art.-Nr.
BO 5211148

▶ Montagemörtel 300 T



fischer



Zugelassen für Verankerungen in: Beton C20/25 bis C50/60, ungerissen · Hohlblöcke aus Leichtbeton ·
Hohlblocksteine aus Beton · Hochlochziegel · Kalksandlochstein · Kalksandvollstein · Vollziegel · Geeignet für: Beton
C 12/15 · (für ca. 34 Anker 10 x 190 mm)

i Kartusche 300 ml · Verpackungseinheit 1 Stück · Für BO 5211137, BO 5211144, BO 5211146, BO 5211147

Art.-Nr.
BO 5211143

Hinweis:

Unser Sortiment wird laufend überarbeitet und aktualisiert. Aktuelle Informationen und Neuheiten finden Sie unter www.bohle-group.com.
Gerne wird Ihnen auch ein Kundenberater unter +49 2129 5568-100 behilflich sein.

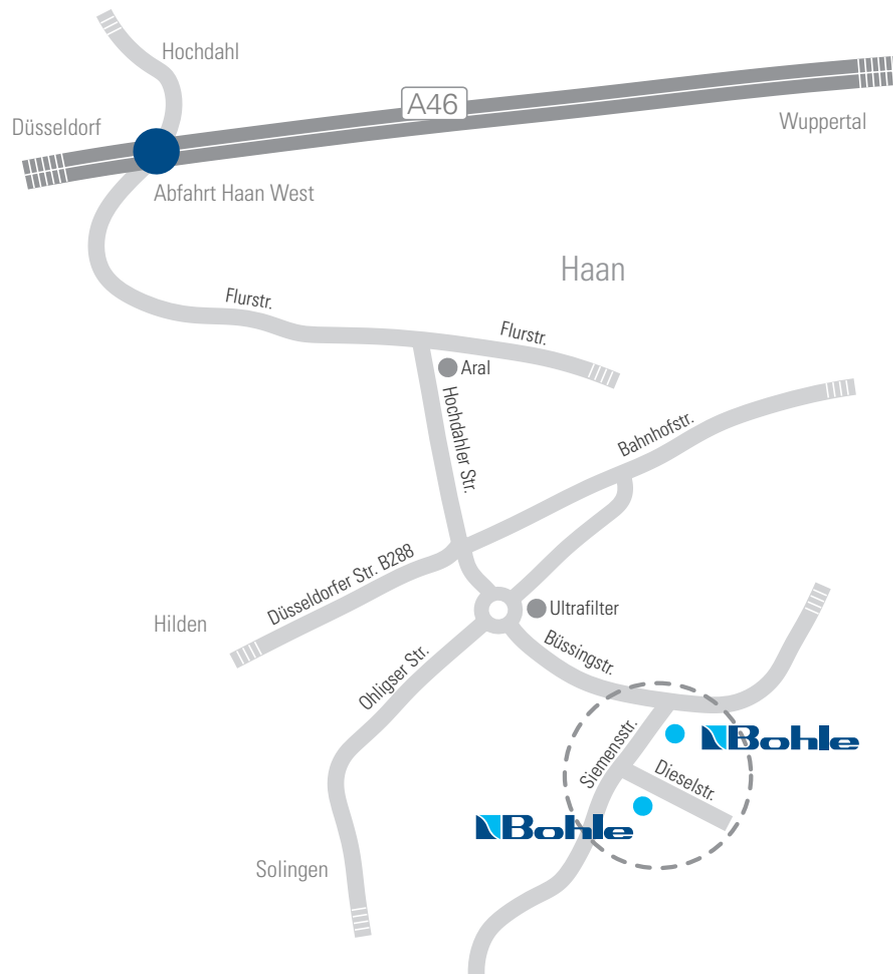
So erreichen Sie Bohle

Bohle AG

Bohle Online-Shop	www.bohle-group.com
Telefon Bestellannahme	0 2129 5568 - 288
Telefon Produktberatung	0 2129 5568 - 100
Fax	0 2129 5568 - 281
E-Mail	info@bohle.de
Persönliche Abholung	D - 42781 Haan Siemensstraße / Ecke Büssingstraße (bitte achten Sie auf die Ausschilderung)
Postanschrift	D - 42755 Haan Postfach 10 11 63

Geschäftszeiten

Montag bis Donnerstag	8.00 - 17.00
Freitag	8.00 - 15.00



Bohle bietet Ihnen einfach mehr!

Wie können wir Ihnen weiterhelfen? Bitte einfach ankreuzen und per Fax an:

Deutschland: 02129 5568-282

Österreich: 01804 4853-33

- Ich hätte gerne eine Montagevorführung vor Ort,
bitte rufen Sie mich zur Vereinbarung eines Termins an.
- Bitte lassen Sie mir ein Muster zukommen.
(Schutzgebühr 20,- €, Gutschrift bei 1. Bestellung)
- Ich habe Fragen zum Bohle EasyMount System, bitte rufen Sie mich an.

Firmenname/Stempel
Ansprechpartner
Strasse
PLZ/Ort
Telefon
e-mail

Sollten Sie an näheren Details
interessiert sein, so erreichen Sie
unsere technische Beratung unter
folgender Nummer:
+49 2129 5568-235

Deutschland

Bohle AG
Dieselstraße 10
D - 42781 Haan

T +49 2129 5568-100
F +49 2129 5568-281

info@bohle.de

Österreich

Bohle GmbH
Lemböckgasse 63/2/1
A- 1230 Wien

T +43 1 804-4853-0
F +43 1 804-4853-33

info@bohle.at