



EASY GLASS® SMART UND EASY GLASS® PRIME

**ZWEI EINZIGARTIGE GLASGELÄNDER,
FÜNF MONTAGEVORTEILE**

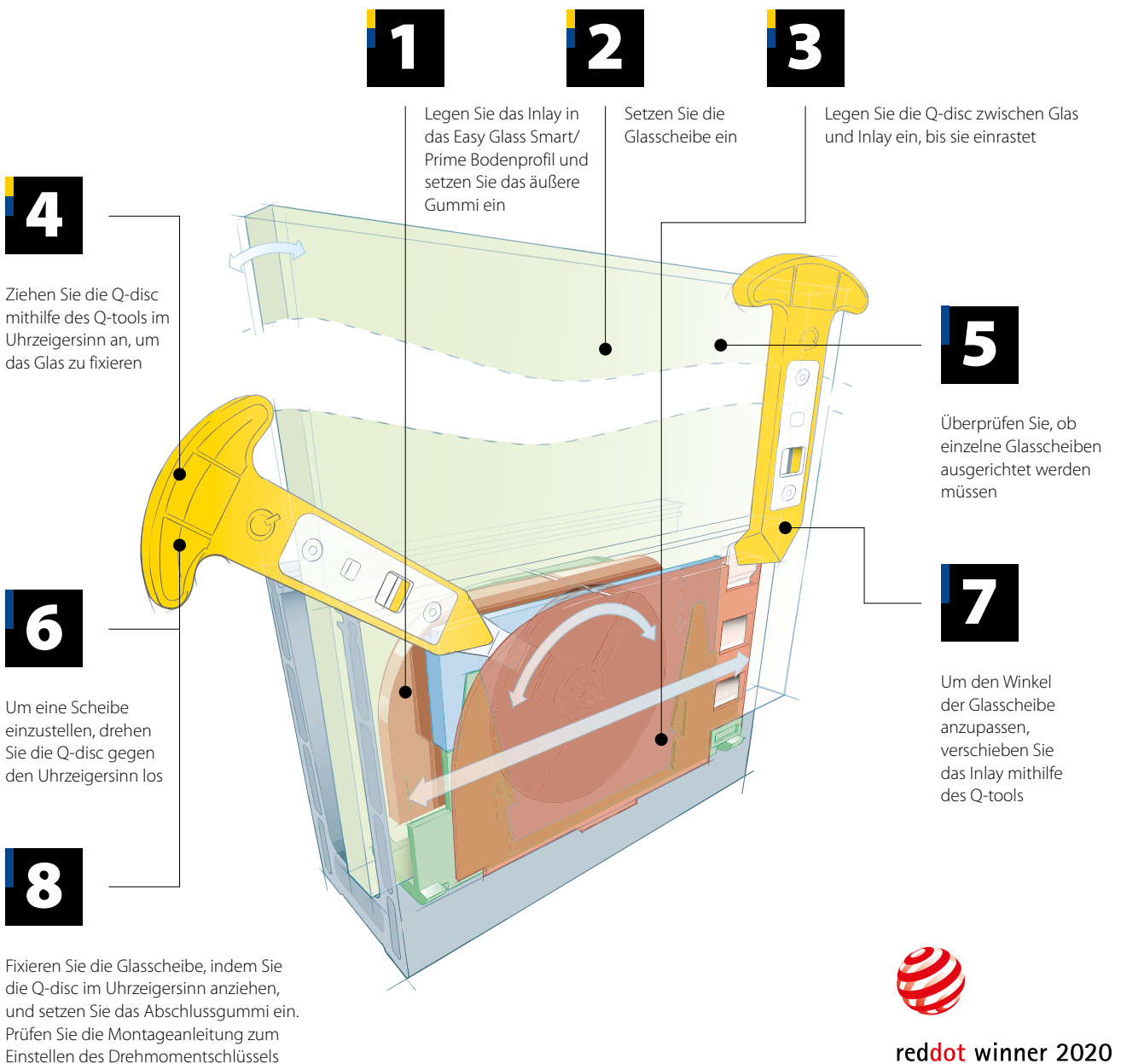


Q-DISC® SYSTEM:

DIE REVOLUTION BEI DER GLASGELÄNDERMONTAGE

Das Q-disc System, das mit dem renommierten Red Dot Design Award ausgezeichnet ist, ist ganz anders als andere Systeme zur Befestigung von Glas bei Ganzglasgeländern. Es ist zudem in einer nicht justierbaren und justierbaren Variante erhältlich.

SO FUNKTIONIERT'S **NICHT JUSTIERBARES Q-DISC SYSTEM: SCHRITTE 1 - 4** **JUSTIERBARES Q-DISC SYSTEM: SCHRITTE 1 - 8**



reddot winner 2020 innovative product

AUS MONTAGE- HERAUSFORDERUNG WIRD MONTAGEKOMFORT

EASY GLASS® SMART UND EASY GLASS® PRIME

Easy Glass® Smart und Easy Glass® Prime sind anders als herkömmliche Glasgeländer. Dank des revolutionären Q-disc® Systems bieten beide Geländer eine ganz neue Weise, Glasfüllungen zu montieren und auszurichten. Das geht jetzt schneller als je zuvor! Und was sogar noch besser ist: Die beiden Glasgeländer lösen tägliche Montageherausforderungen, die Sie bisher erlebt haben.



IHRE 5 MONTAGEVORTEILE AUF EINEN BLICK

1

MONTIEREN MIT DEM EINFACHSTEN ANKER

Wählen Sie einen Anker Ihrer Wahl. Die Bodenprofile sind für den Einsatz verschiedener Anker geeignet – Senkkopfanker sind nicht erforderlich. Und dank der größeren Bohrungen in den Smart und Prime Bodenprofilen ist die Montage mit einem Steckschlüssel einfach und die Verankerung unkompliziert. Dies gilt auch für Holz- und Stahluntergründe.

2

SETZEN SIE GLASSCHEIBEN UND BLENDLEISTEN SICHER UND EINFACH EIN

Die bodenmontierten Smart und Prime Profile sind symmetrisch. Daher ist es bei der Glasmontage egal, welche Seite des Profils nach innen zeigt – es kann nichts schiefgehen. Mithilfe der Bauanschlussleisten-/Trenngummis sorgen Sie für genügend Abstand zwischen den Glasscheiben und minimieren das Risiko für Glasschäden beim Montieren.

Alle Installationsarbeiten werden von der Innenseite des Balkons erledigt – auch das Anbringen der Blendleisten. Im Gegensatz zu anderen Artikeln können die Blendleisten sofort an den Bodenprofilen angebracht werden – Sie müssen nicht warten, bis das Glas eingesetzt wird.

3

DIREKT WISSEN, OB DAS GLAS RICHTIG EINGESETZT IST

Die Glasmontage könnte mit diesen Geländern nicht einfacher sein. Die Q-disc gibt Ihnen direktes Feedback bei der Installation – durch ein deutliches Klickgeräusch wird signalisiert, dass alles richtig eingesetzt ist. Zudem können Sie bereits während der Montage einschätzen, wie die Glasscheiben stehen, wenn Sie zuerst die äußeren Discs einsetzen. Sie können damit also früher als bisher die Ausrichtung prüfen und korrigieren.

4

MEISTERN SIE UNEBENE BÖDEN

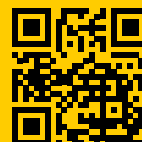
Dank der passenden Unterlegscheiben können Sie Unebenheiten ausgleichen und somit die Bodenprofile bequem montieren. Und mit den F- und Y-Profilen können Sie das Geländer direkt an oder über die Bodenkante hinaus anbringen. Praktisch sind auch die Bauanschlussleisten, um Lücken zwischen Profil und Bodenbelag zu verdecken. So erhalten Sie, unabhängig vom Ausgangspunkt, ein perfektes Endergebnis.

5

SCHAFFEN SIE EINE NAHTLOSE VERBINDUNG MIT DEM BODENBELAG

Oft wird viel Zeit dazu gebraucht, Lücken zu schließen und einen nahtlosen Anschluss zum angrenzenden Boden zu kreieren. Diese Zeiten sind nun vorbei. Mit den einfach zu installierenden Bauanschlussleisten gehören sichtbare Übergänge und Spalten der Vergangenheit an. Sie erhalten eine makellose, flache Verbindung zwischen Profil und Boden. Noch mehr Zeit sparen Sie mit dem Einsatz der Bauanschlussleisten-/Trenngummis, die die Leisten während der Montagearbeiten am Platz halten.

SEHEN SIE SICH ALLE VIDEOS ZU DEN MONTAGEVORTEILEN AN:



q-ne.ws/smart-prime

WIE ENTSCHEIDEN SIE SICH?

Egal ob Sie Easy Glass Smart oder Easy Glass Prime installieren, beide Glasgeländer verfügen über das ausgezeichnete Q-disc System für die einfachste Glasmontage. Sie können aus vier unterschiedlichen Bodenprofile wählen. Die F- und Y-förmigen Profile sind speziell für Rohfußböden und die Montage direkt an oder über die Bodenkante hinaus entwickelt. Easy Glass Smart ist das ideale Glasgeländer für Bereiche mit leichter und mittlerer Beanspruchung – beispielweise bei privaten Bauobjekten oder Mehrfamilienhäuser. Wählen Sie Easy Glass Prime, wenn Sie Glasgeländer für Projekte mit einer mittleren Beanspruchung benötigen – wie Geländer in öffentlichen Gebäuden wie Bürogebäude oder Einkaufszentren.



6 - 19



20 - 35

EASY GLASS® SMART

Glasfixierung: Q-disc
Glasstärke: 12 bis 21,52 mm (nicht justierbar)
 12 bis 17,52 mm (justierbar)
Einstellbarkeit: 0,6° (vertikal)



✓ Statisch berechnet gemäß DIN18008 und AbP geprüft

Die genannten Werte sind gültig für die gängigsten Bauvorhaben und stammen aus der prüffähigen Typenstatik. Die gezeigte Empfehlung basiert auf einen Einbau laut Angaben in den Querschnitten (unten auf dieser Seite). Bitte beachten Sie die Besonderheiten bei Ihrem Bauvorhaben wie Windlasten, Holmlasten und Befestigungsuntergrund.

EASY GLASS® PRIME

Glasfixierung: Q-disc
Glasstärke: 16,76 bis 25,52 mm (justierbar)
Einstellbarkeit: 1,2° (vertikal)



✓ Statisch berechnet gemäß DIN18008 und AbP geprüft

Die genannten Werte sind gültig für die gängigsten Bauvorhaben und stammen aus der prüffähigen Typenstatik. Die gezeigte Empfehlung basiert auf einen Einbau laut Angaben in den Querschnitten (unten auf dieser Seite). Bitte beachten Sie die Besonderheiten bei Ihrem Bauvorhaben wie Windlasten, Holmlasten und Befestigungsuntergrund.

						SMART VS. PRIME: UNSERE EMPFEHLUNG										
		MOD 8210	MOD 8220	MOD 8230	MOD 8240	Verbund-sicherheitsglas			Verbund-sicherheitsglas	MOD 8410	MOD 8420	MOD 8430	MOD 8440			
INDOOR	✓	✓	✓	✓	✓	17,52 mm	← Privat	0,5 kN/m	17,52 mm	✓	✓	✓	✓	INDOOR		
OUTDOOR	✓	✓	✓	✓	✓				17,52 mm	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Windlast (kN/m²)	1,4	1,0	1,0	1,0	1,0	21,52 mm	←	1 kN/m	21,52 mm	✓	✓	✓	✓	OUTDOOR		
Windlast (kN/m²)	1,6	1,6	2,0	1,7	1,7				21,52 mm	✓	✓	✓	✓		✓	✓
INDOOR	✓	✓	✓	✓	✓	21,52 mm	←	1 kN/m	21,52 mm	✓	✓	✓	✓	INDOOR		
OUTDOOR	✓	✓	✓	✓	✓				21,52 mm	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Windlast (kN/m²)	0,6	0,8	1,5	1,0	1,0				21,52 mm	✓	✓	✓	✓	OUTDOOR		
Windlast (kN/m²)	0,6	0,8	1,5	1,0	1,0				21,52 mm	1,8	1,5	2,1	1,5	OUTDOOR		

Alle Werte beziehen sich auf eine Geländerhöhe von 1100mm

Alle Werte beziehen sich auf eine Geländerhöhe von 1100mm

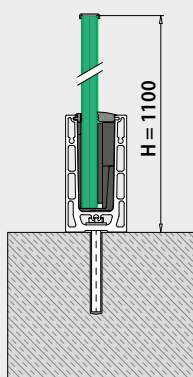
EASY GLASS® SMART



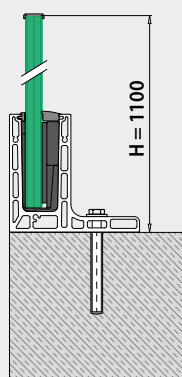
Zertifikate und Details

q-ne.ws/3kkmkbal

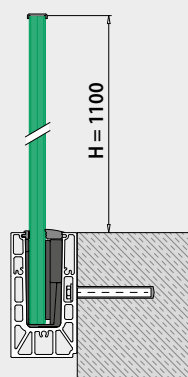
Smart / Prime
MOD 8210 / 8410
Bodenmontage



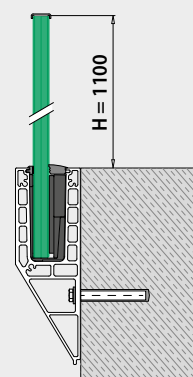
Smart F / Prime F
MOD 8220 / 8420
Bodenmontage



Smart / Prime
MOD 8230 / 8430
Seitenmontage



Smart Y / Prime Y
MOD 8240 / 8440
Seitenmontage



EASY GLASS® PRIME



Zertifikate und Details

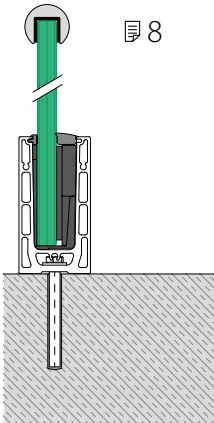
q-ne.ws/3zdgkma

EASY GLASS® SMART

MIT NICHT JUSTIERBAREM ODER JUSTIERBAREM Q-DISC® SYSTEM

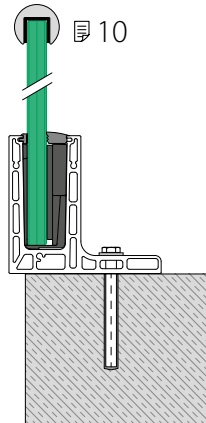
Smart Bodenmontage

- Symmetrisches Bodenprofil
- Auch für die In-Bodenmontage



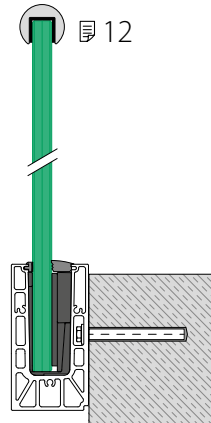
Smart F Bodenmontage

- Für Rohfußböden
- Kann direkt an oder über der Bodenkante angebracht werden



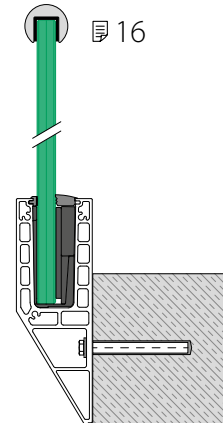
Smart Seitenmontage

- Auch zur Montage an der Innenseite von Aufmauerungen
- Bodenprofil-Blendleiste erhältlich

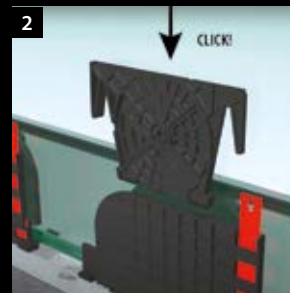


Smart Y Seitenmontage

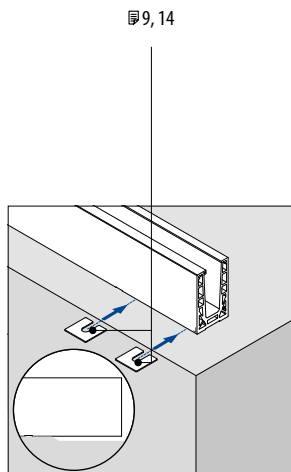
- Für Rohfußböden
- Kann direkt an oder über der Bodenkante angebracht werden
- Bodenprofil-Blendleiste erhältlich



- 1 Mit dem justierbaren Q-disc System können Sie die Glasscheiben um bis zu 0,6° in der Vertikalen ausrichten.
- 2 Mit einem Klickgeräusch signalisiert die Q-disc die korrekte Montage.
- 3 Geeignet für Glasstärken zwischen 12 und 21,52 mm.



EINFACHE MONTAGE: BODENUNEVENHEITEN MIT UNTERLEGSCHLEIBEN AUSGLEICHEN



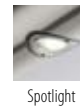
Füllung ☐ 44



Glasabschluss und Handlauf ☐ 36 - 38



Beleuchtung Siehe Produktkatalog ☐ 164 - 187



Prefix ☐ 46

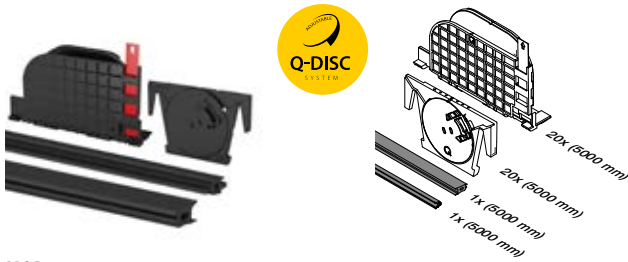


Extras



Q-disc® System (Gummi, Inlay und Q-disc®)

Glasklemmung und -justierung



MOD 8201

Zubehör		
Mono.	T	
208201-050-12	12	L = 5000 mm
208201-050-15	15	L = 5000 mm
208201-250-12	12	L = 25 m
208201-250-15	15	L = 25 m
Lam.		
Lam.	T	
208201-050-13	12,76 (6-0,76-6)	L = 5000 mm
208201-050-14	13,52 (6-1,52-6)	L = 5000 mm
208201-050-17	16,76 (8-0,76-8)	L = 5000 mm
208201-050-18	17,52 (8-1,52-8)	L = 5000 mm
208201-250-13	12,76 (6-0,76-6)	L = 25 m
208201-250-14	13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
208201-250-17	16,76 (8-0,76-8)	L = 25 m
208201-250-18	17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m



reddot winner 2020

Internationaler Geschmacksmusterschutz

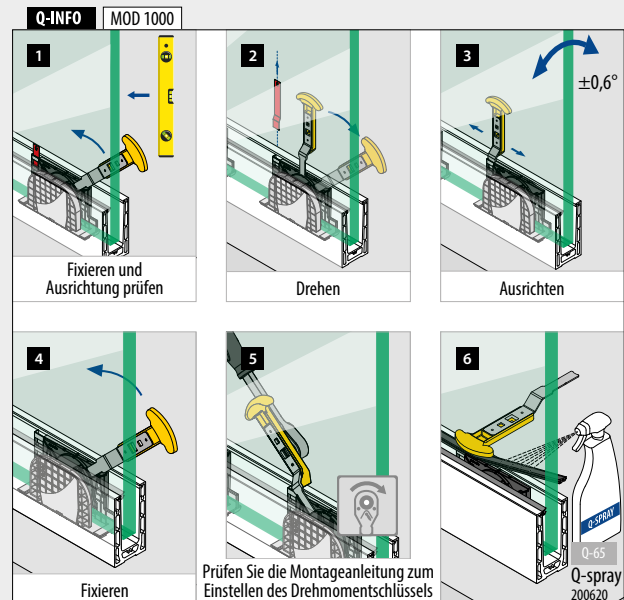
Q-disc®- und Inlay-Werkzeug

Glasklemmung und -justierung



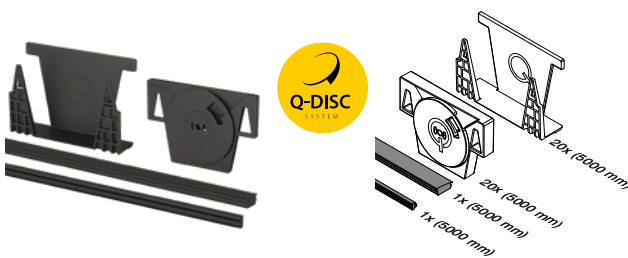
MOD 1000

Zubehör		
	Q	
201000	Q-84	1



Q-disc® System (Gummi, Inlay und Q-disc®)

Glasklemmung (nicht justierbar)



MOD 8200

Zubehör		
Mono.	T	
208200-050-12	12	L = 5000 mm
208200-050-15	15	L = 5000 mm
208200-050-19	19	L = 5000 mm
Lam.		
Lam.	T	
208200-050-13	12,76 (6-0,76-6) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 5000 mm
208200-050-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 5000 mm
208200-050-21	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 5000 mm
208200-250-13	12,76 (6-0,76-6) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
208200-250-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
208200-250-21	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m



reddot winner 2020

Internationaler Geschmacksmusterschutz

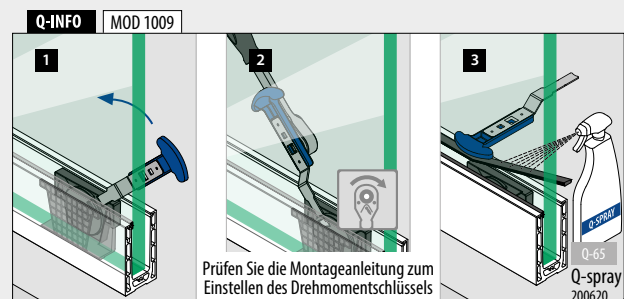
Q-disc®-Werkzeug

Glasklemmung (nicht justierbar)



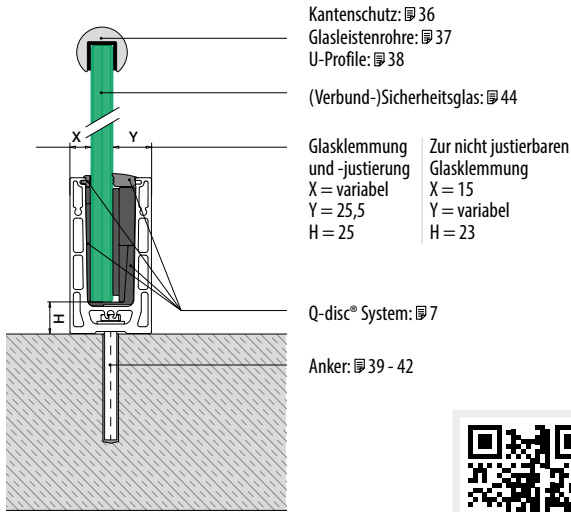
MOD 1009

Zubehör		
	Q	
201009	Q-83	1



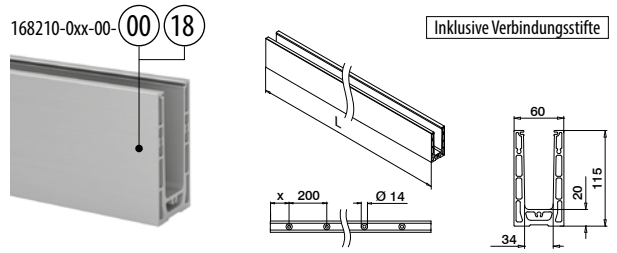
Geländerbasis

Bodenprofile zur Bodenmontage



Montage-
informationen:
q-ne.ws/3wDkp1B

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypeen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8210

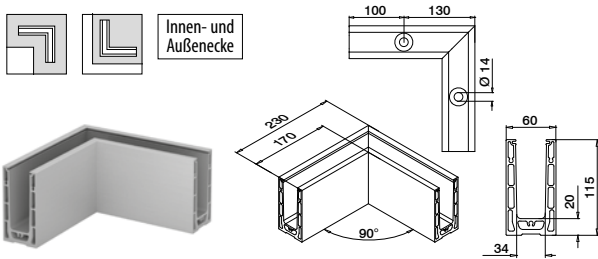
Aluminium	Roh	X	Y	L
168210-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X	Y	L
168210-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm	
168210-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm	



Internationaler
Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Bodenmontage



MOD 8211

Aluminium	Roh	X	Y	L
168211-00-00	39 - 42	1		
Aluminium	Gebürstet	X	Y	L
168211-00-18	39 - 42	1		



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO MOD 8210

Bauanschlussleisten: 18 - 19

MOD 8205
19

Bauanschlussleisten-/Trenngummi

Montagevideo:
q-ne.ws/2TjximV

Q-INFO MOD 8210

PREFIX

2D

00

Q-INFO

MOD 3005
43

Zusätzliche Verbindungsstifte

Q-INFO Aluminium

00 Roh

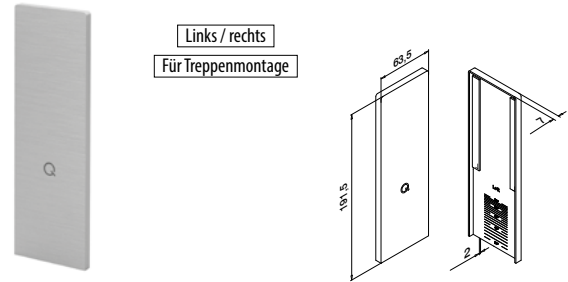
18 Gebürstet, anodisiert

Endkappen zur Bodenmontage



MOD 8212

Aluminium Roh		
	3M Klebeband	
168212-00-00	Beigelegt	1
Aluminium Gebürstet		
	OUTDOOR 3M Klebeband	
168212-00-18	Angebracht	1

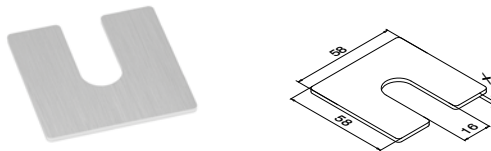


MOD 8213

Aluminium Roh		
	3M Klebeband	
168213-00-00	Beigelegt	1
Aluminium Gebürstet		
	OUTDOOR 3M Klebeband	
168213-00-18	Angebracht	1



Unterlegscheiben zur Bodenmontage

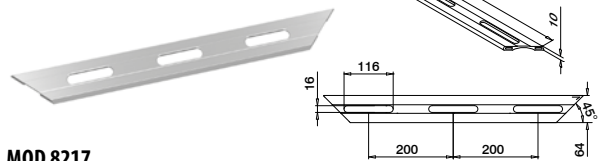


MOD 8216

Aluminium Roh		
	X	
168216-001	1	100
168216-002	2	100
168216-003	3	100

Drainageleisten zur Bodenmontage

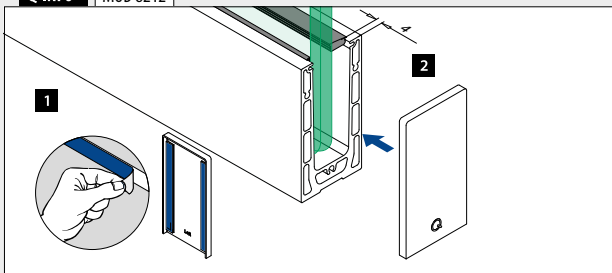
4 Stück für 2,5-Meter-Bodenprofil
8 Stück für 5-Meter-Bodenprofil



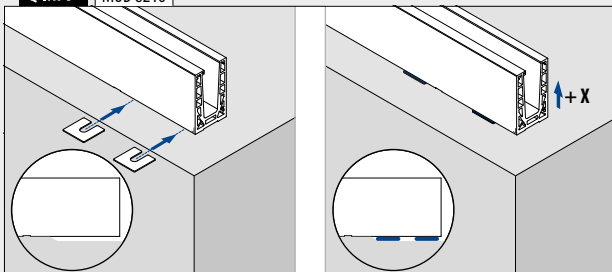
MOD 8217

Aluminium Gebürstet		
	OUTDOOR	
168217-18		4

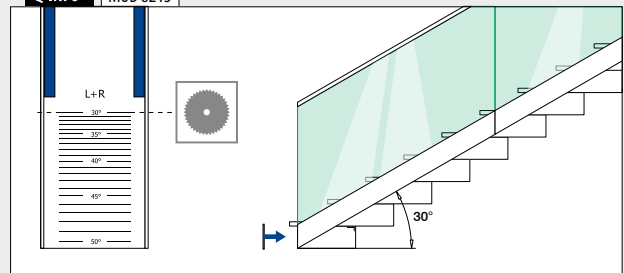
Q-INFO MOD 8212



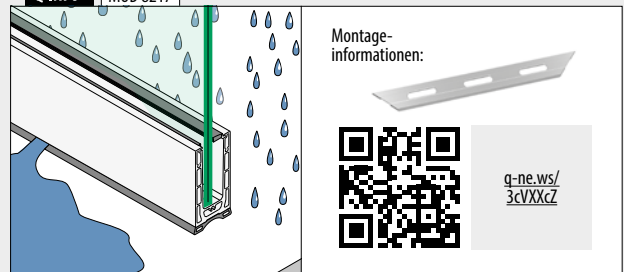
Q-INFO MOD 8216



Q-INFO MOD 8213

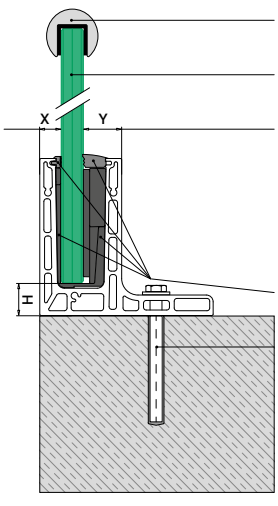


Q-INFO MOD 8217



Geländerbasis

Bodenprofile zur Bodenmontage



Kantenschutz: 36
 Glasleistenrohre: 37
 U-Profile: 38
 (Verbund-)Sicherheitsglas: 44

Zur nicht justierbaren
 Glasklemmung
 X = variabel
 Y = 25,5
 H = 25

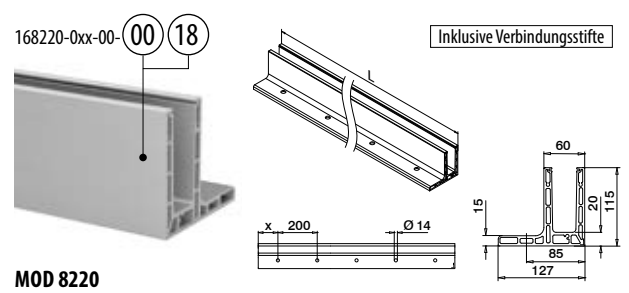
X = 15,5
 Y = variabel
 H = 23

Q-disc® System: 7
 Anker: 39 - 42



Montage-
 informationen:
q-ne.ws/3wDkp18

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypeen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8220

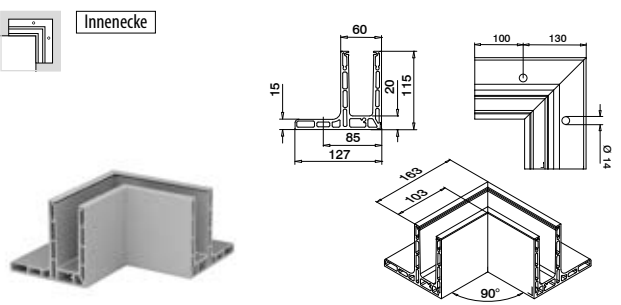
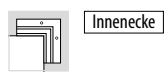
Aluminium	Roh	X		
168220-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
168220-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm	
168220-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm	



Internationaler
 Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Bodenmontage

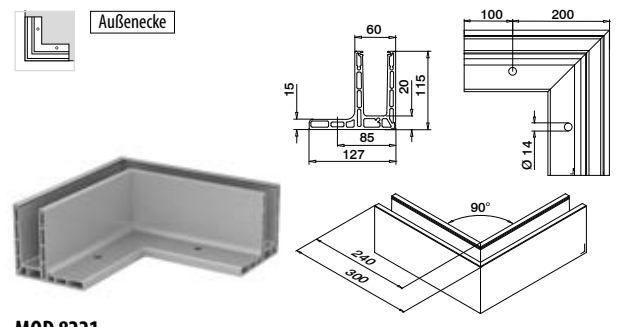


MOD 8221

Aluminium	Gebürstet			
168221-01-18	OUTDOOR	39 - 42	1	



Internationaler Geschmacksmusterschutz



MOD 8221

Aluminium	Gebürstet			
168221-02-18	OUTDOOR	39 - 42	1	



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO

Bauanschlussleisten: 18 - 19

MOD 8205
 18 19

Bauanschlussleisten-/Trenngummi

Montagevideo:
q-ne.ws/2TjximV

Q-INFO

MOD 8220

PREFIX

Q-INFO

MOD 3005
 43

Zusätzliche Verbindungsstifte

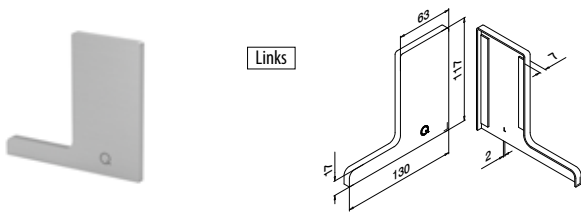
Q-INFO

Aluminium

00
 Roh

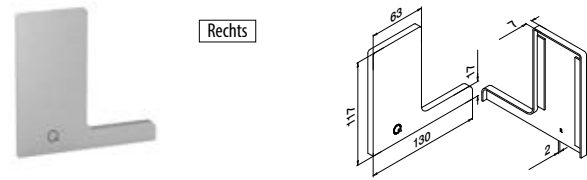
18
 Gebürstet, anodisiert

Endkappen zur Bodenmontage



MOD 8222

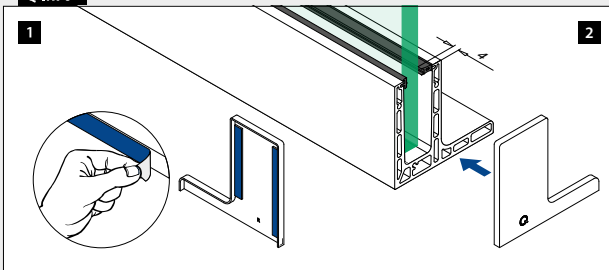
Aluminium	Roh		
	3M Klebeband		
168222-01-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	3M Klebeband		
168222-01-18	Angebracht	1	



MOD 8222

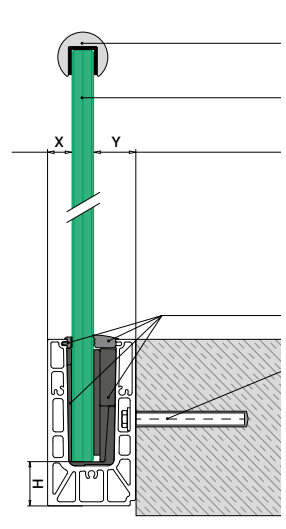
Aluminium	Roh		
	3M Klebeband		
168222-02-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	3M Klebeband		
168222-02-18	Angebracht	1	

Q-INFO



Geländerbasis

Bodenprofile zur Seitenmontage



Kantenschutz: 36
 Glasleistenrohre: 37
 U-Profile: 38
 (Verbund-)Sicherheitsglas: 44

Glasklemmung und -justierung
 X = variabel
 Y = 28,5
 H = 35

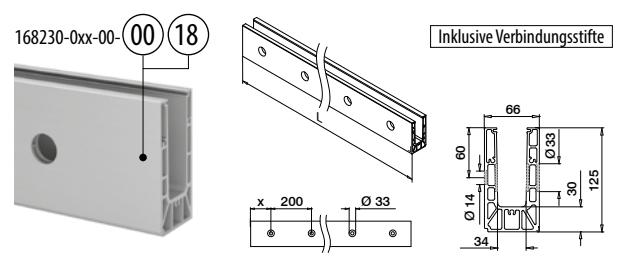
Zur nicht justierbaren Glasklemmung
 X = 18,5
 Y = variabel
 H = 33

Q-disc® System: 7
 Anker: 39 - 42



Montage-
 informationen:
q-ne.ws/3wDkp18

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8230

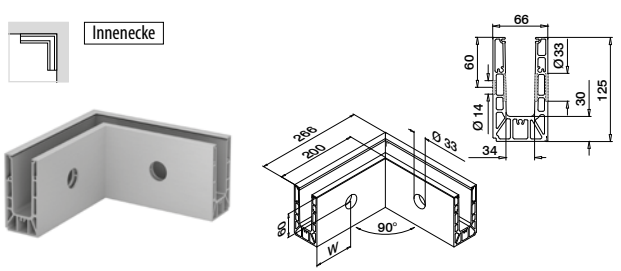
Aluminium	Roh	X		
168230-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
168230-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm	
168230-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm	



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Seitenmontage

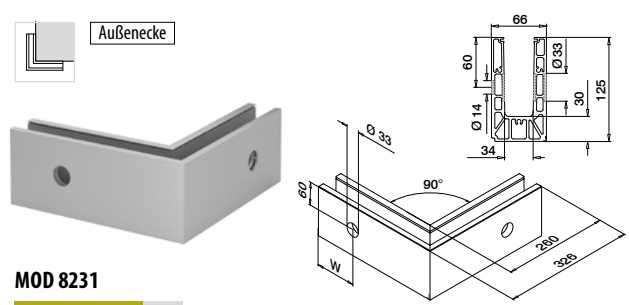


MOD 8231

Aluminium	Roh	W		
168231-01-00	100*	39 - 42	1	
Aluminium	Gebürstet	W		
168231-01-18	100*	39 - 42	1	



Internationaler Geschmacksmusterschutz



MOD 8231

Aluminium	Roh	W		
168231-02-00	100*	39 - 42	1	
Aluminium	Gebürstet	W		
168231-02-18	100*	39 - 42	1	



Internationaler Geschmacksmusterschutz

*Die Lochposition kann produktionsbedingt um 25 mm abweichen.

Q-INFO

Bauanschlussleisten: 18 - 19

MOD 8205
19

Bauanschlussleisten-/Trenngummi

Montagevideo:
q-ne.ws/2TjximV

Q-INFO MOD 8230

PREFIX

Q-INFO

MOD 3005
43

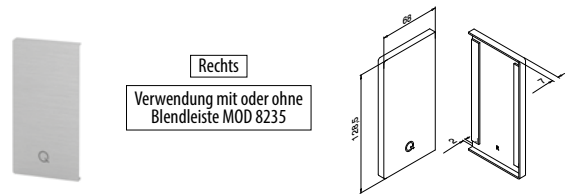
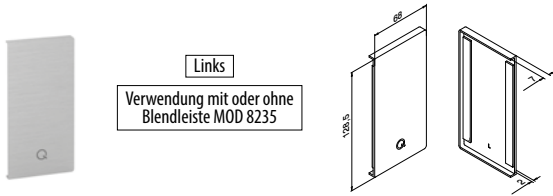
Zusätzliche Verbindungsstifte

Q-INFO Aluminium

00 Roh

18 Gebürstet, anodisiert

Endkappen zur Seitenmontage

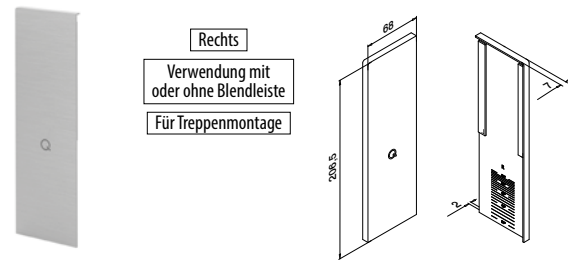
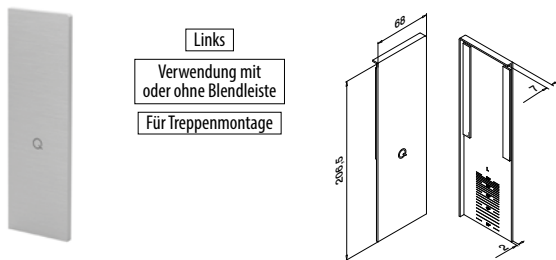


MOD 8232

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168232-01-00		Beigelegt	1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	1

MOD 8232

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168232-02-00		Beigelegt	1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	1



MOD 8233

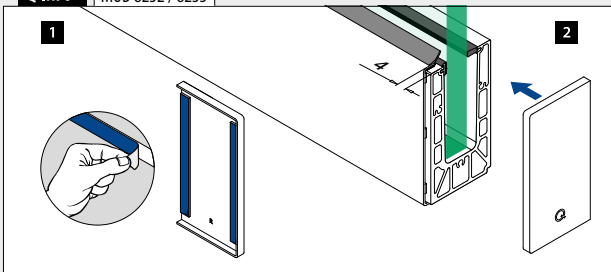
Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168233-01-00		Beigelegt	1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	1

MOD 8233

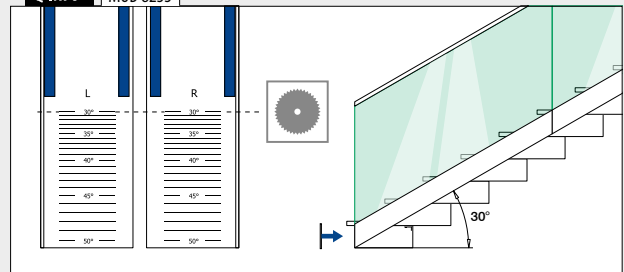
Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168233-02-00		Beigelegt	1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	1



Q-INFO MOD 8232 / 8235



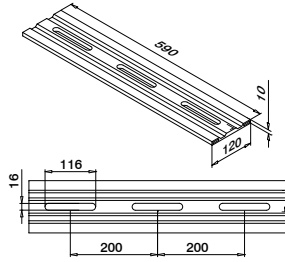
Q-INFO MOD 8233



Geländerbasis

Drainageleisten zur Seitenmontage

4 Stück für 2,5-Meter-Bodenprofil
8 Stück für 5-Meter-Bodenprofil



MOD 8237

Aluminium Gebürstet
OUTDOOR

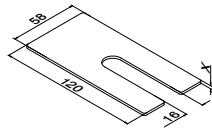
168237-18



4

Geländerbasis

Unterlegscheiben zur Seitenmontage



MOD 8236

Aluminium Roh

	X	
168236-001	1	100
168236-002	2	100
168236-003	3	100

Q-INFO MOD 8237

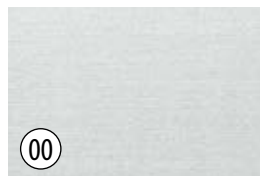
Montage-
informationen:

q-ne.ws/
3mjLRW2

Q-INFO MOD 8236

+ X

Q-INFO Aluminium MOD 8234 / 8235

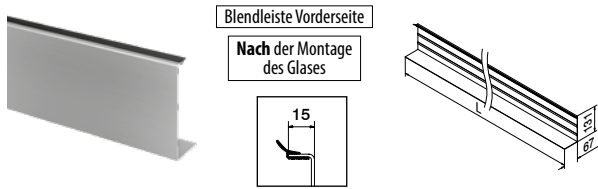


Roh



Gebürstet, anodisiert

Blendleisten zur Seitenmontage

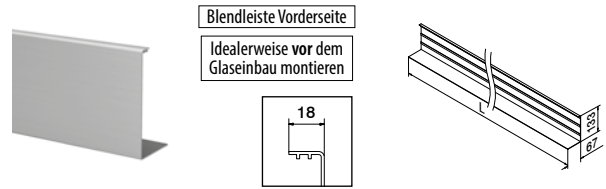


MOD 8235

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
SELL OUT 168235-050-00		Nicht inkl.*	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	L = 5000 mm
SELL OUT 168235-050-18			



*Bestellen Sie MOD 1360 (3M Klebeband)



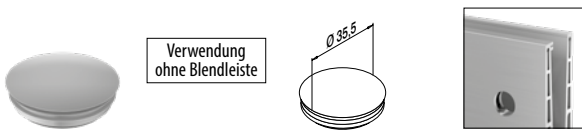
MOD 8234

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168234-050-00		Nicht inkl.*	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	L = 5000 mm
168234-050-18			



*Bestellen Sie MOD 1360 (3M Klebeband)

Blendstopfen zur Seitenmontage



MOD 8238

ABS Kunststoff	Aluminium RAL 9006	
OUTDOOR		
158238-36		10

3M Acrylat-Klebeband



MOD 1360

Zubehör	Q	W	L	
201360	Q-53	9	33 m (für 11 m Blendleiste)	1

Q-INFO MOD 8234-050-00 / 1360

Montage-Informationen:



q-ne.ws/
3yAb78x

Q-INFO MOD 8235-050-00 / 1360

Montage-Informationen:

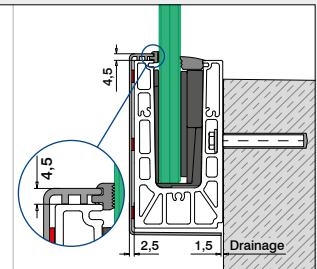
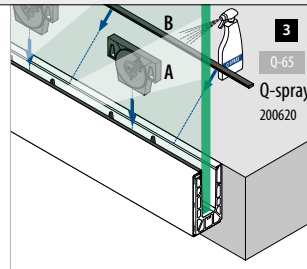
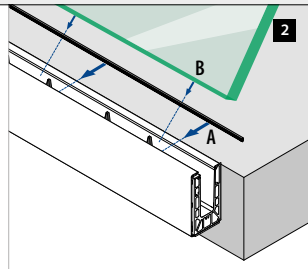
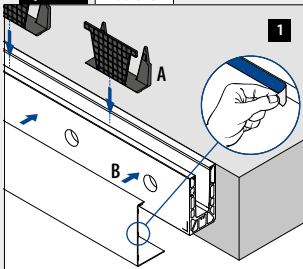


q-ne.ws/
3hUPp5

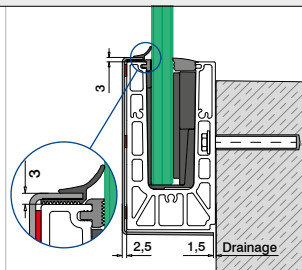
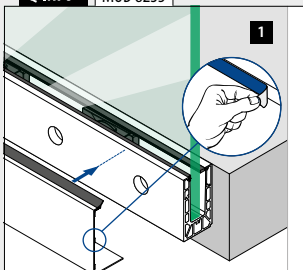
SELL OUT

Nur solange der Vorrat reicht.

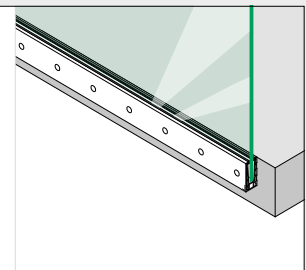
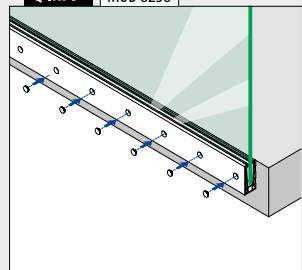
Q-INFO MOD 8234



Q-INFO MOD 8235

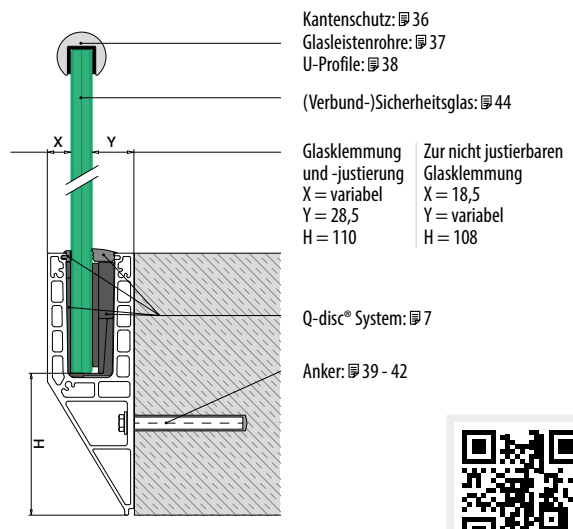


Q-INFO MOD 8238



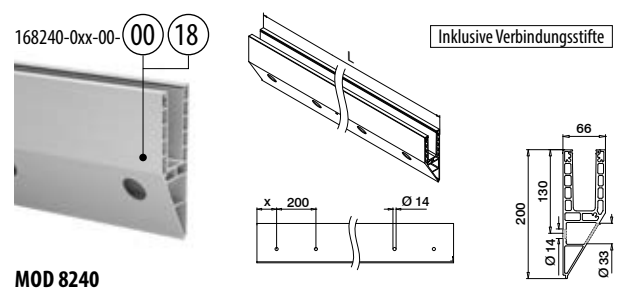
Geländerbasis

Bodenprofile zur Seitenmontage



Montage-
 informationen:
q-ne.ws/3wDkp18

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypeen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8240

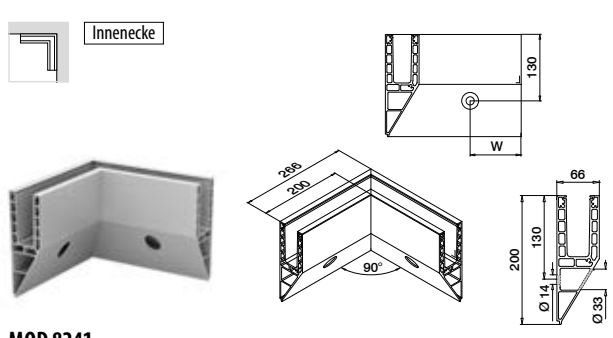
Aluminium	Roh	X		
168240-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
168240-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm	
168240-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm	



Internationaler
 Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Seitenmontage

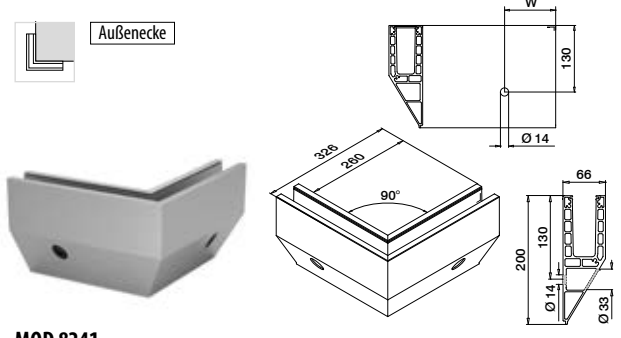


MOD 8241

Aluminium	Gebürstet	W		
168241-01-18	100*	39 - 42	1	



Internationaler Geschmacksmusterschutz



MOD 8241

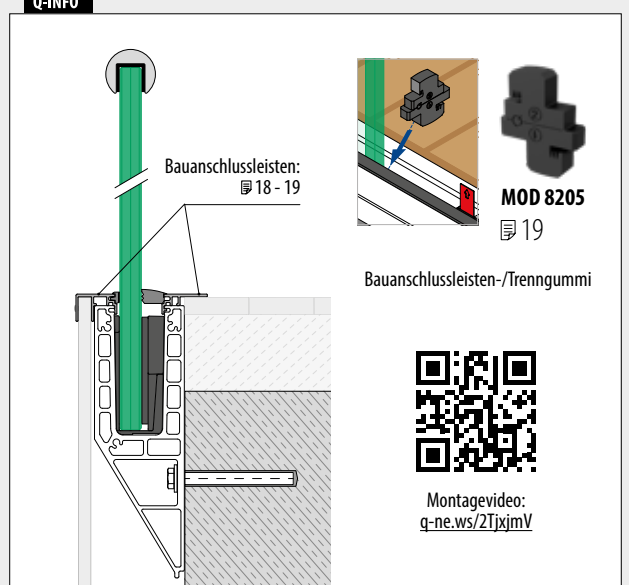
Aluminium	Gebürstet	W		
168241-02-18	100*	39 - 42	1	



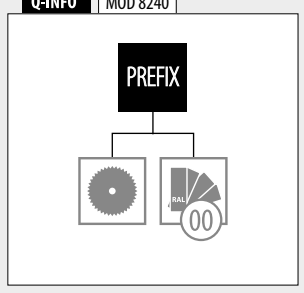
Internationaler Geschmacksmusterschutz

*Die Lochposition kann produktionsbedingt um 25 mm abweichen.

Q-INFO



Q-INFO



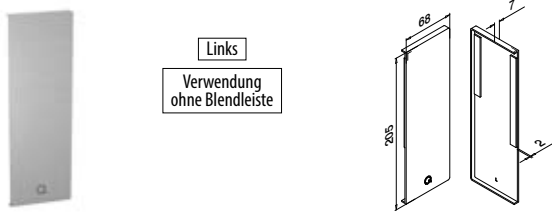
Q-INFO



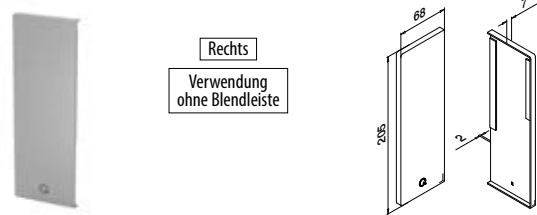
Q-INFO



Endkappen zur Seitenmontage



Links
Verwendung ohne Blendleiste



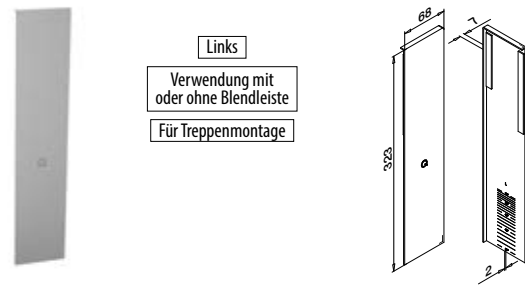
Rechts
Verwendung ohne Blendleiste

MOD 8242

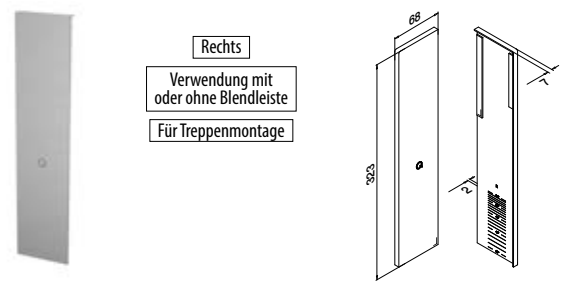
Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168242-01-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht	1	

MOD 8242

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168242-02-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht	1	



Links
Verwendung mit oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage



Rechts
Verwendung mit oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage

MOD 8243

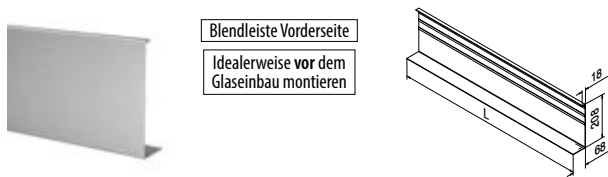
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht	1	

MOD 8243

Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht	1	



Blendleisten zur Seitenmontage



Blendleiste Vorderseite
Idealerweise vor dem Glaseinbau montieren

MOD 8245

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168245-050-00	Nicht inkl.*	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht	L = 5000 mm	

3M Acrylat-Klebeband



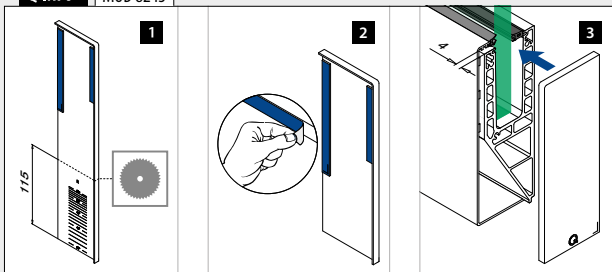
MOD 1360

Zubehör	Q	W	L	
201360	Q-53	9	33 m (für 11 m Blendleiste)	1



*Bestellen Sie MOD 1360 (3M Klebeband)

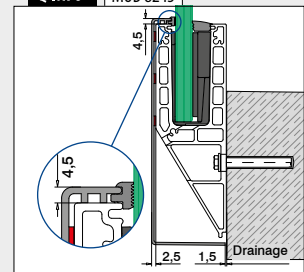
Q-INFO MOD 8243



Q-INFO MOD 8245-050-00 / 1360

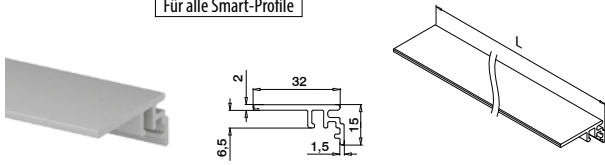


Q-INFO MOD 8245



Bauanschlussleisten zur Bodenmontage

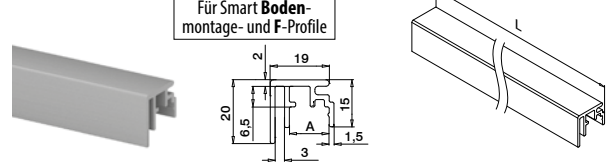
Für alle Smart-Profile



MOD 6973

Aluminium	Roh	
166973-50-00	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	L = 5000 mm	

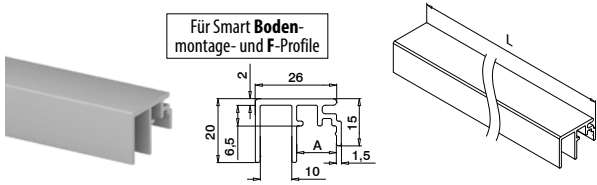
Für Smart Bodenmontage- und F-Profile



MOD 6972

Aluminium	Roh	
166972-003-50-00	12,5 A L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	12,5 A L = 5000 mm	

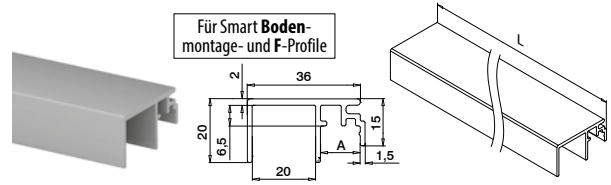
Für Smart Bodenmontage- und F-Profile



MOD 6972

Aluminium	Roh	
166972-010-50-00	12,5 A L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	12,5 A L = 5000 mm	

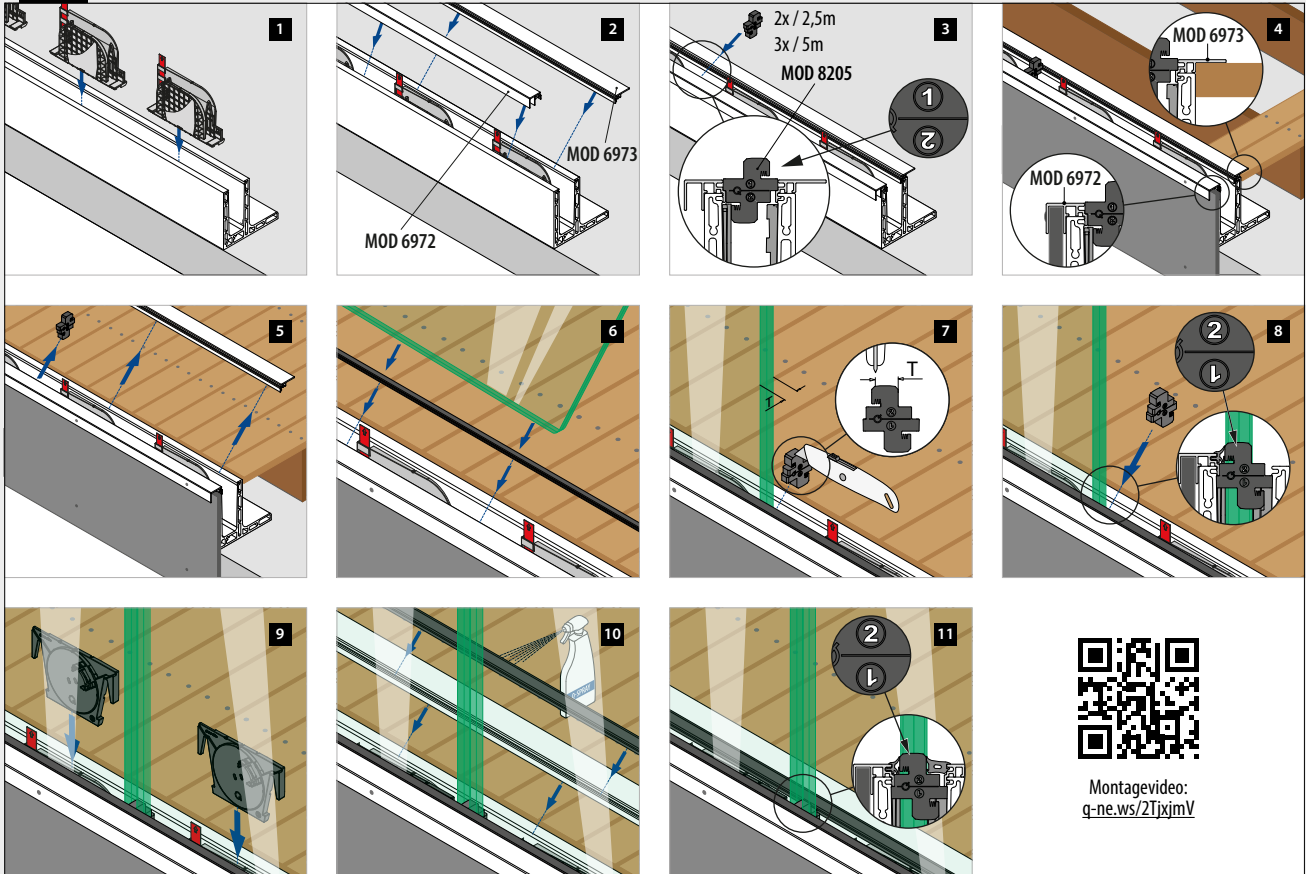
Für Smart Bodenmontage- und F-Profile



MOD 6972

Aluminium	Roh	
166972-020-50-00	12,5 A L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	12,5 A L = 5000 mm	

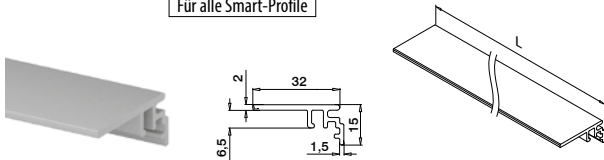
Q-INFO



Montagevideo:
q-ne.ws/2Tjxjmv

Bauanschlussleisten zur Seitenmontage

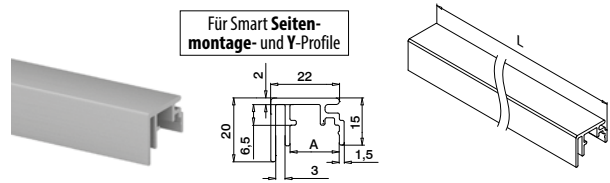
Für alle Smart-Profile



MOD 6973

Aluminium	Roh	
166973-50-00		L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR		
166973-50-18		L = 5000 mm

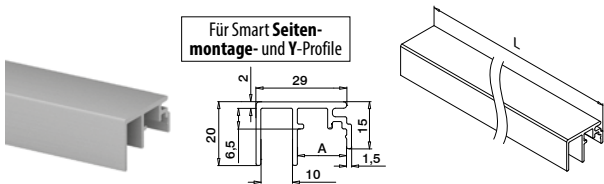
Für Smart Seitenmontage- und Y-Profile



MOD 6970

Aluminium	Roh	
	A	
166970-003-50-00	15,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166970-003-50-18	15,5	L = 5000 mm

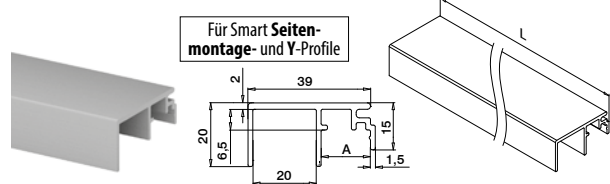
Für Smart Seitenmontage- und Y-Profile



MOD 6970

Aluminium	Roh	
	A	
166970-010-50-00	15,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166970-010-50-18	15,5	L = 5000 mm

Für Smart Seitenmontage- und Y-Profile



MOD 6970

Aluminium	Roh	
	A	
166970-020-50-00	15,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166970-020-50-18	15,5	L = 5000 mm

Bauanschlussleisten-/Trenngummi

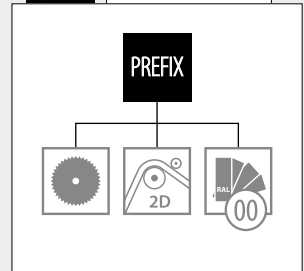


MOD 8205

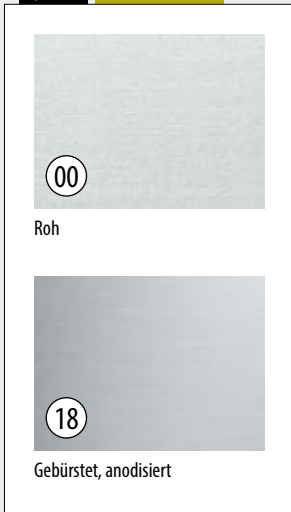
Zubehör		
208205-010		5



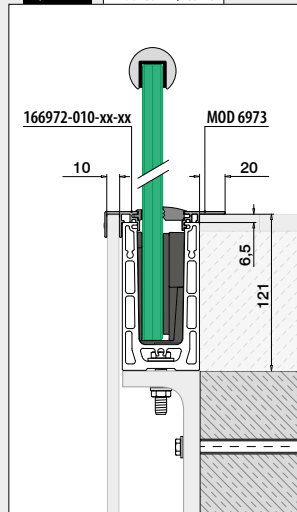
Q-INFO MOD 6970 / 6972 / 6973



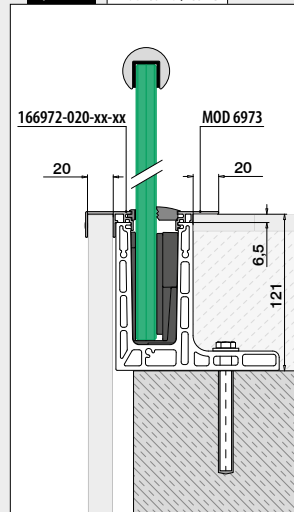
Q-INFO Aluminium



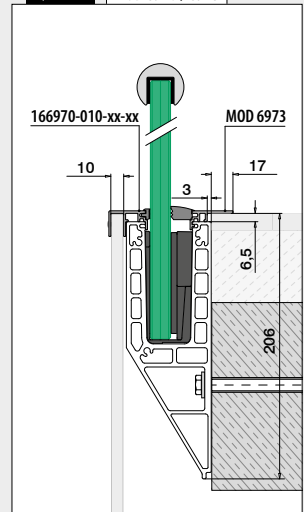
Q-INFO MOD 6972 / 6973



Q-INFO MOD 6970 / 6973



Q-INFO MOD 6970 / 6973

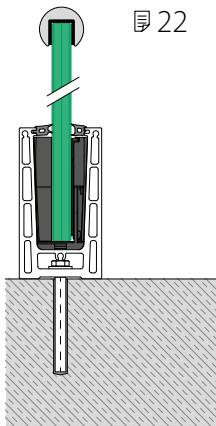


EASY GLASS® PRIME

MIT JUSTIERBAREM Q-DISC® SYSTEM

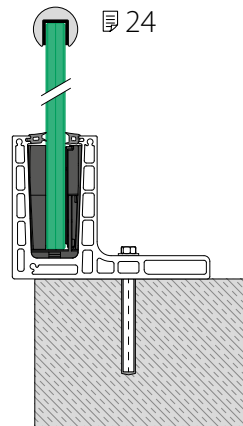
Prime Bodenmontage

- Symmetrisches Bodenprofil
- Auch für die In-Bodenmontage



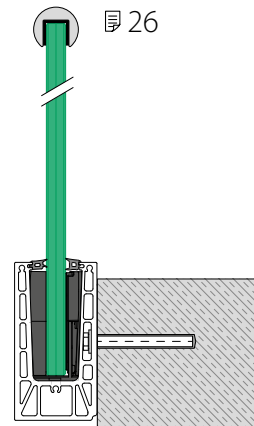
Prime F Bodenmontage

- Für Rohfußböden
- Kann direkt an oder über der Bodenkante angebracht werden



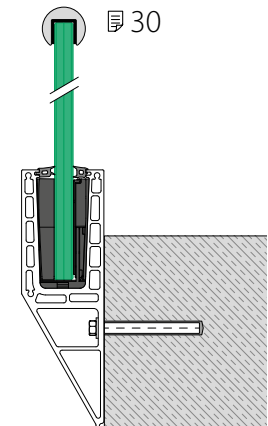
Prime Seitenmontage

- Auch zur Montage an der Innenseite von Aufmauerungen
- Bodenprofil-Blendleiste erhältlich

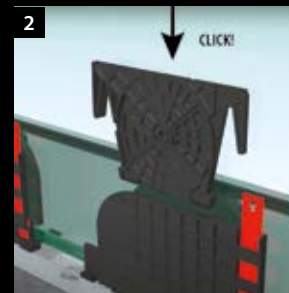


Prime Y Seitenmontage

- Für Rohfußböden
- Kann direkt an oder über der Bodenkante angebracht werden
- Bodenprofil-Blendleiste erhältlich

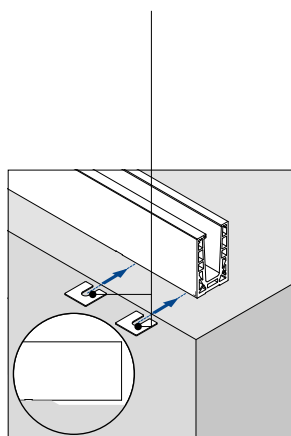


- 1 Richten Sie die Glasscheiben um bis zu 1,2° in der Vertikalen aus.
- 2 Durch Markierungen und ein Klickgeräusch signalisiert die Q-disc die korrekte Montage.
- 3 Geeignet für Glasstärken zwischen 16,76 und 25,52 mm.



EINFACHE MONTAGE: BODENUNEVENHEITEN MIT UNTERLEGSCHLEIBEN AUSGLEICHEN

☞ 23, 28



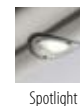
Füllung ☞ 44



Glasabschluss und Handlauf ☞ 36 - 38



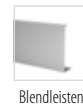
Beleuchtung Siehe Produktkatalog ☞ 164 - 187

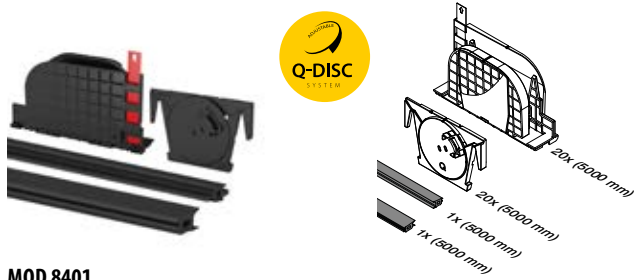


Prefix ☞ 46



Extras





MOD 8401

Zubehör

Mono.	T	
208401-050-19	19	L = 5000 mm

Lam.	T	
208401-050-17	16,76 (8-0,76-8)	L = 5000 mm
208401-050-18	17,52 (8-1,52-8)	L = 5000 mm
208401-050-21	20,76 (10-0,76-10)	L = 5000 mm
208401-050-22	21,52 (10-1,52-10)	L = 5000 mm
208401-050-24	24,76 (12-0,76-12)	L = 5000 mm
208401-050-26	25,52 (12-1,52-12)	L = 5000 mm

208401-250-17	16,76 (8-0,76-8)	L = 25 m
208401-250-18	17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
208401-250-21	20,76 (10-0,76-10)	L = 25 m
208401-250-22	21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m
208401-250-24	24,76 (12-0,76-12)	L = 25 m
208401-250-26	25,52 (12-1,52-12)	L = 25 m



reddot winner 2020

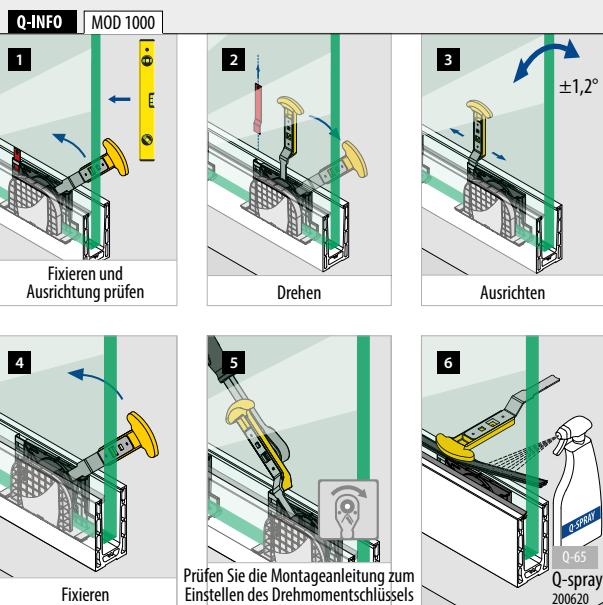
Internationaler Geschmacksmusterschutz



MOD 1000

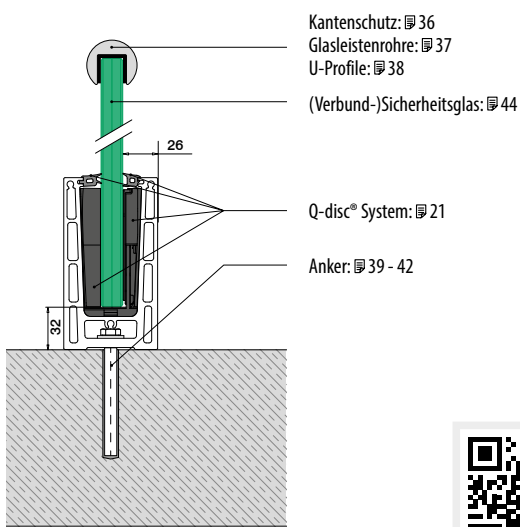
Zubehör

	Q	
201000	Q-84	1



Geländerbasis

Bodenprofile zur Bodenmontage

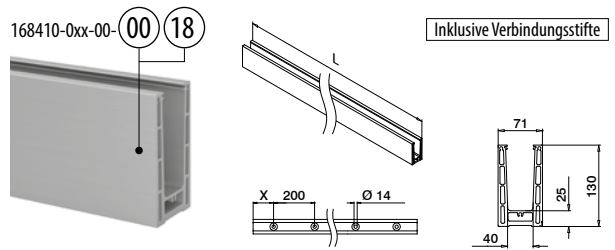


Kantenschutz: 36
 Glasleistenrohre: 37
 U-Profil: 38
 (Verbund-)Sicherheitsglas: 44
 Q-disc® System: 21
 Anker: 39 - 42



Montage-
 informationen:
q-ne.ws/3vtV9uH

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8410

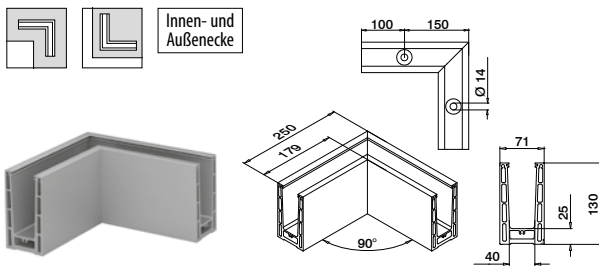
Aluminium	Roh		
	X		
168410-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR X		
168410-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm
168410-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm



Internationaler
 Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Bodenmontage



MOD 8411

Aluminium	Roh		
	X		
168411-00-00		39 - 42	1
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR		
168411-00-18		39 - 42	1



Q-INFO MOD 8410

Montagevideo:
q-ne.ws/3fRjm7p

Q-INFO MOD 8410

PREFIX

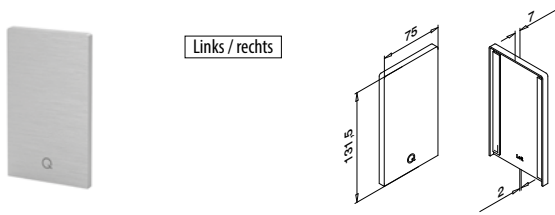
Q-INFO

MOD 3005
 43
 Zusätzliche Verbindungsstifte

Q-INFO Aluminium

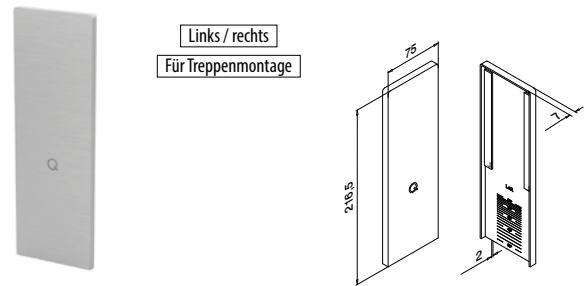
Roh
 Gebürstet, anodisiert

Endkappen zur Bodenmontage



MOD 8412

Aluminium		Roh	
3M Klebeband			
168412-00-00	Beigelegt		1
Aluminium		Gebürstet	
OUTDOOR		3M Klebeband	
168412-00-18	Angebracht		1

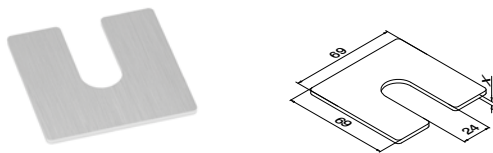


MOD 8413

Aluminium		Roh	
3M Klebeband			
168413-00-00	Beigelegt		1
Aluminium		Gebürstet	
OUTDOOR		3M Klebeband	
168413-00-18	Angebracht		1



Unterlegscheiben zur Bodenmontage

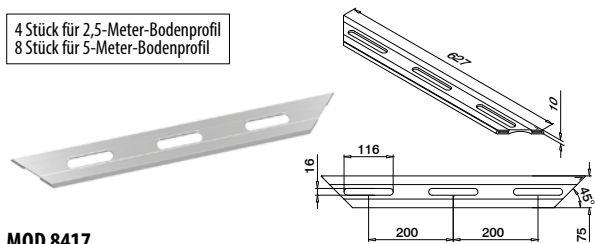


MOD 8416

Aluminium		Roh	
X			
168416-001	1		100
168416-002	2		100
168416-003	3		100

Drainageleisten zur Bodenmontage

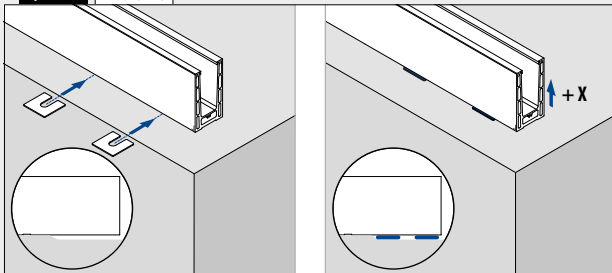
4 Stück für 2,5-Meter-Bodenprofil
8 Stück für 5-Meter-Bodenprofil



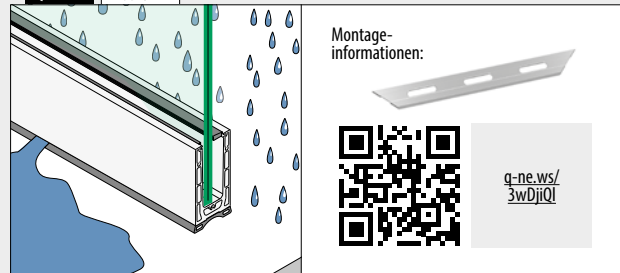
MOD 8417

Aluminium		Gebürstet	
OUTDOOR			
168417-18			4

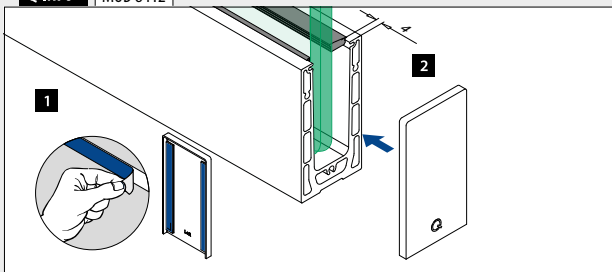
Q-INFO MOD 8416



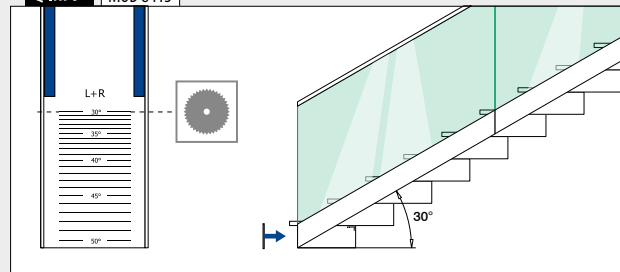
Q-INFO MOD 8417



Q-INFO MOD 8412

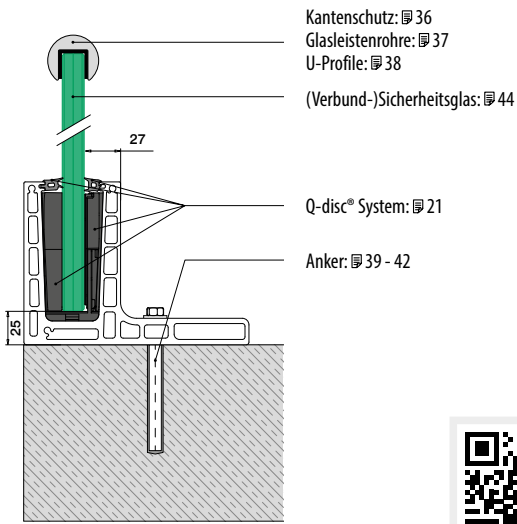


Q-INFO MOD 8413



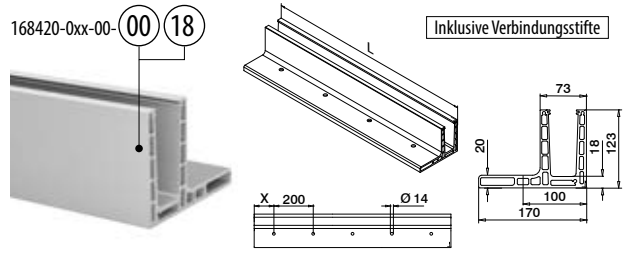
Geländerbasis

Bodenprofile zur Bodenmontage



Montage-
informationen:
q-ne.ws/3vtV9uH

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypeen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8420

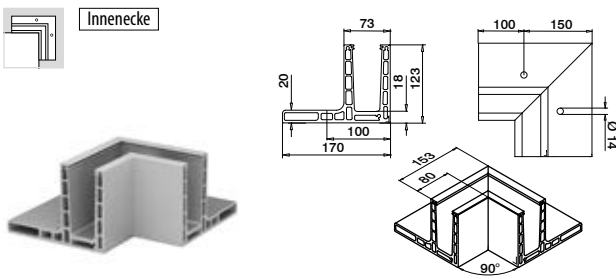
Aluminium	Roh	X		
168420-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
168420-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm	
168420-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm	



Internationaler
Geschmacksmusterschutz

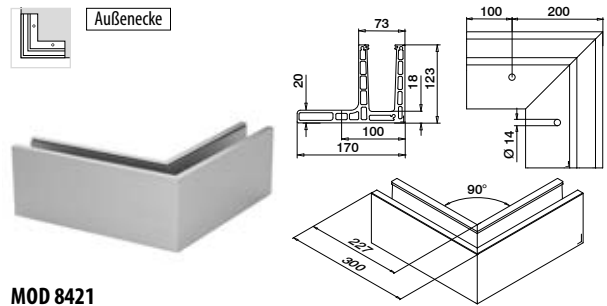
Geländerbasis

Ecken zur Bodenmontage



MOD 8421

Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR		
168421-01-18	39 - 42	1		

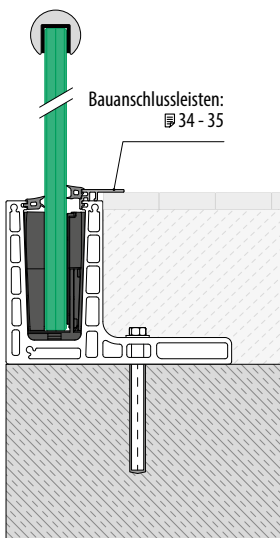


MOD 8421

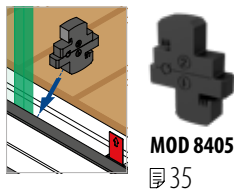
Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR		
168421-02-18	39 - 42	1		



Q-INFO MOD 8420



Bauanschlussleisten:
34 - 35

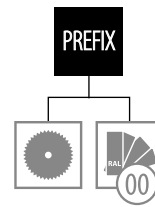


Bauanschlussleisten-/Trenngummi

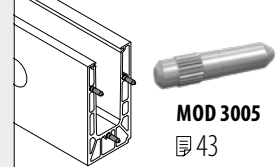


Montagevideo:
q-ne.ws/3frjm7p

Q-INFO MOD 8420



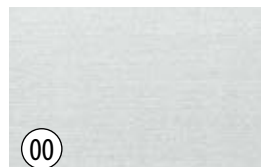
Q-INFO



MOD 3005
43

Zusätzliche Verbindungsstifte

Q-INFO Aluminium MOD 8420

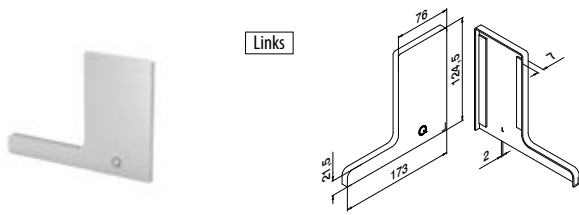


Roh



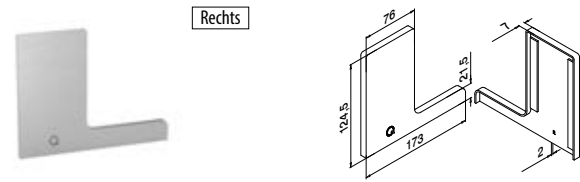
Gebürstet, anodisiert

Endkappen zur Bodenmontage



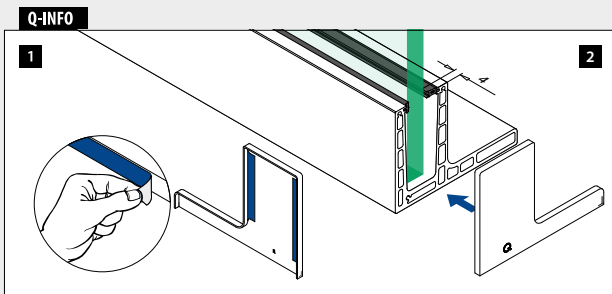
MOD 8422

Aluminium	Roh		
	3M Klebeband		
168422-01-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	3M Klebeband		
168422-01-18	Angebracht	1	



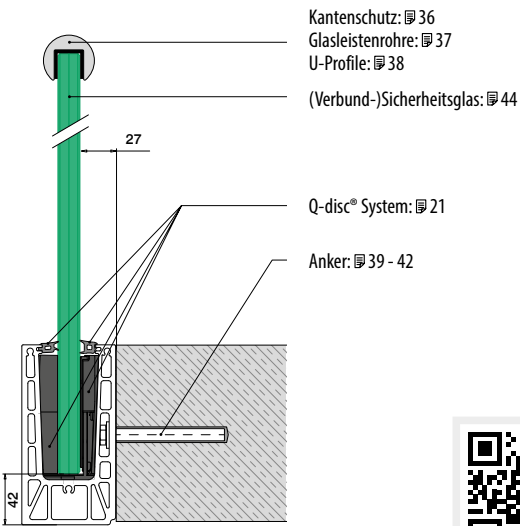
MOD 8422

Aluminium	Roh		
	3M Klebeband		
168422-02-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	3M Klebeband		
168422-02-18	Angebracht	1	



Geländerbasis

Bodenprofile zur Seitenmontage



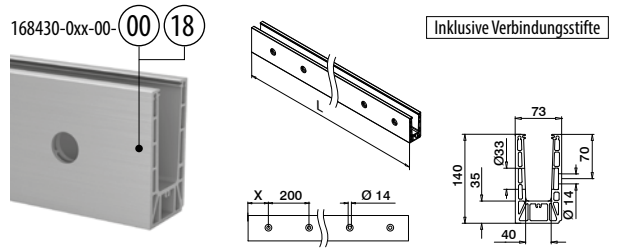
Kantenschutz: 36
 Glasleistenrohre: 37
 U-Profile: 38
 (Verbund-)Sicherheitsglas: 44

Q-disc® System: 21
 Anker: 39 - 42



Montage-
 informationen:
q-ne.ws/3vtV9uH

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypeen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8430

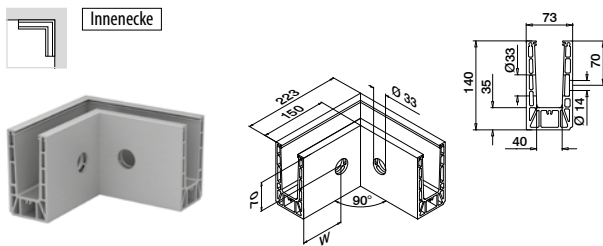
Aluminium	Roh		
	X		
168430-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR X		
168430-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm
168430-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm



Internationaler
 Geschmacksmusterschutz

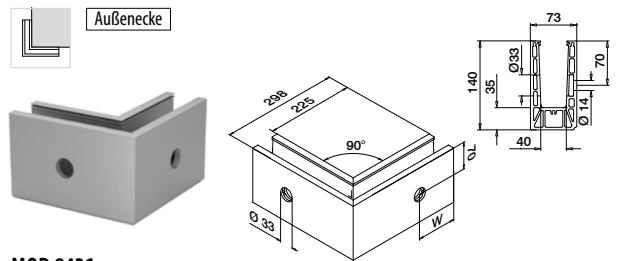
Geländerbasis

Ecken zur Seitenmontage



MOD 8431

Aluminium	Roh		
	W		
168431-01-00	100*	39 - 42	1
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR W		
168431-01-18	100*	39 - 42	1



MOD 8431

Aluminium	Roh		
	W		
168431-02-00	100*	39 - 42	1
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR W		
168431-02-18	100*	39 - 42	1



*Die Lochposition kann produktionsbedingt um 25 mm abweichen.

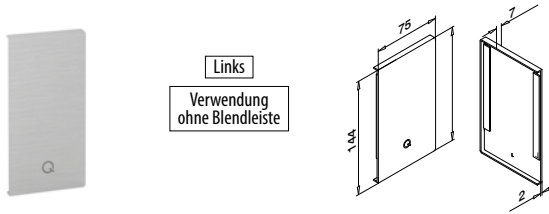
Q-INFO MOD 8430

Q-INFO MOD 8430

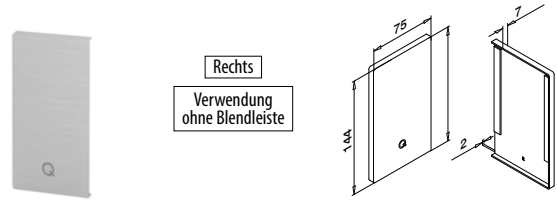
Q-INFO

Q-INFO Aluminium

Endkappen zur Seitenmontage



Links
Verwendung
ohne Blendleiste



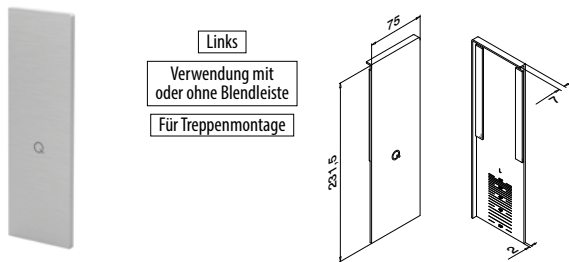
Rechts
Verwendung
ohne Blendleiste

MOD 8432

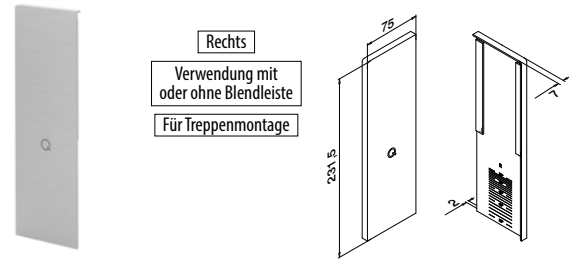
Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168432-01-00	Beigelegt		1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht		1

MOD 8432

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168432-02-00	Beigelegt		1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht		1



Links
Verwendung mit
oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage



Rechts
Verwendung mit
oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage

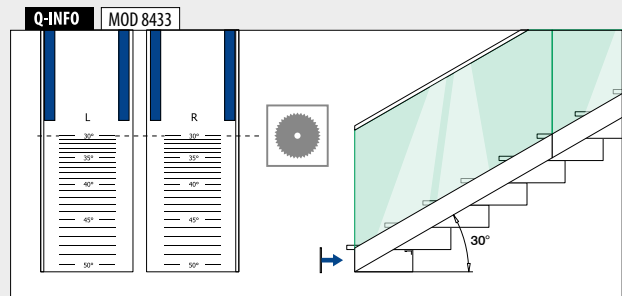
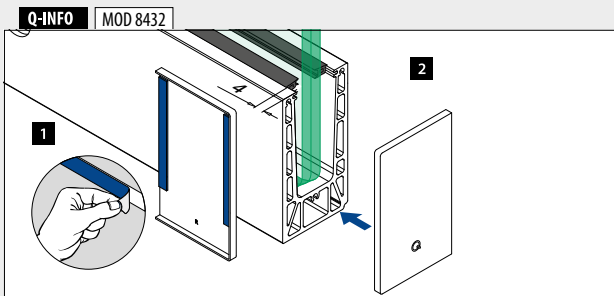
MOD 8433

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168433-01-00	Beigelegt		1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht		1



MOD 8433

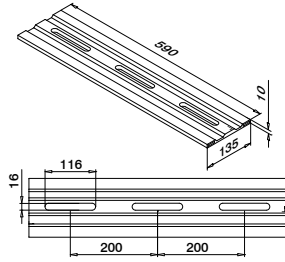
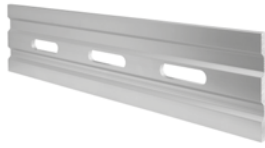
Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168433-02-00	Beigelegt		1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht		1



Geländerbasis

Drainageleisten zur Seitenmontage

4 Stück für 2,5-Meter-Bodenprofil
8 Stück für 5-Meter-Bodenprofil



MOD 8437

Aluminium Gebürstet
OUTDOOR

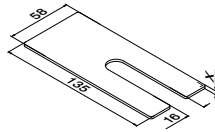
168437-18



4

Geländerbasis

Unterlegscheiben zur Seitenmontage

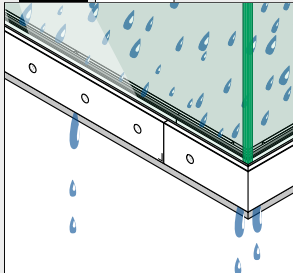


MOD 8436

Aluminium Roh

	X	
168436-001	1	100
168436-002	2	100
168436-003	3	100

Q-INFO MOD 8437

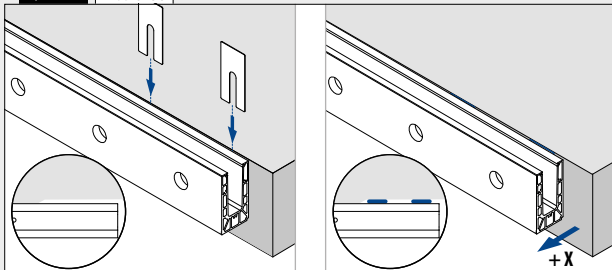


Montage-
informationen:



q-ne.ws/
3uAxM1t

Q-INFO MOD 8436



Q-INFO **Aluminium** MOD 8435



Roh



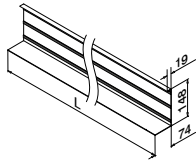
Gebürstet, anodisiert

Blendleisten zur Seitenmontage



Blendleiste Vorderseite

Idealerweise vor dem Glaseinbau montieren



MOD 8435

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168435-050-00		Nicht inkl.*	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	L = 5000 mm
168435-050-18			



*Bestellen Sie MOD 1360 (3M Klebeband)

3M Acrylat-Klebeband



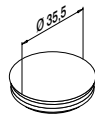
MOD 1360

	Zubehör					
		Q	W	L		
201360		Q-53	9	33 m (für 11 m Blindleiste)	1	

Blendstopfen zur Seitenmontage



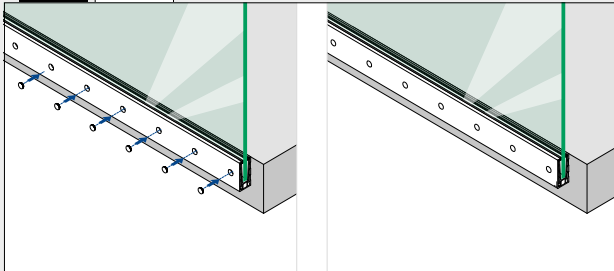
Verwendung ohne Blindleiste



MOD 8238

ABS Kunststoff	Aluminium RAL 9006	
OUTDOOR		
158238-36		10

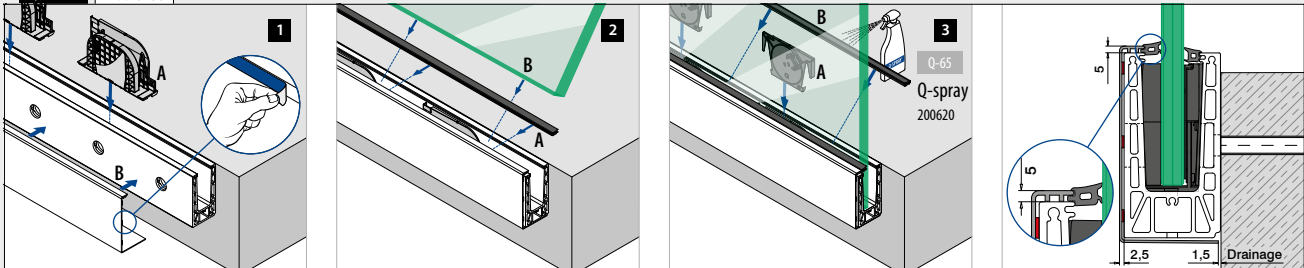
Q-INFO MOD 8238



Q-INFO MOD 8435-050-00 / 1360

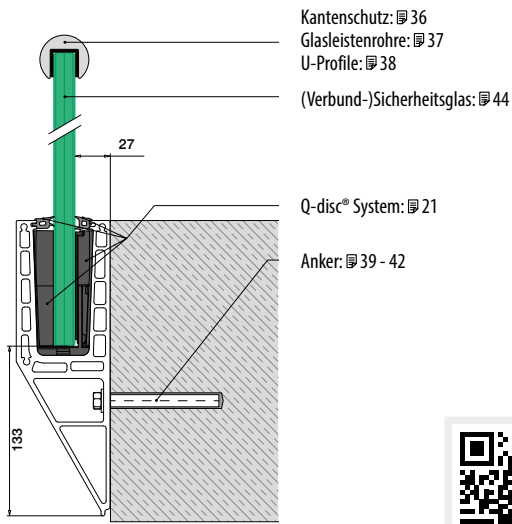


Q-INFO MOD 8435



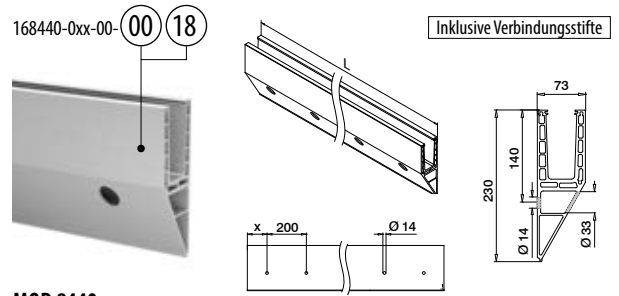
Geländerbasis

Bodenprofile zur Seitenmontage



Montage-
 informationen:
q-ne.ws/3vtV9uH

Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypen der jeweiligen Zertifikate.



MOD 8440

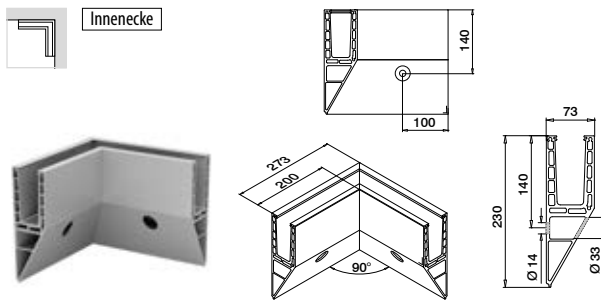
Aluminium	Roh	X		
168440-050-00-00	100	39 - 42	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
168440-025-00-18	50	39 - 42	L = 2500 mm	
168440-050-00-18	100	39 - 42	L = 5000 mm	



Internationaler
 Geschmacksmusterschutz

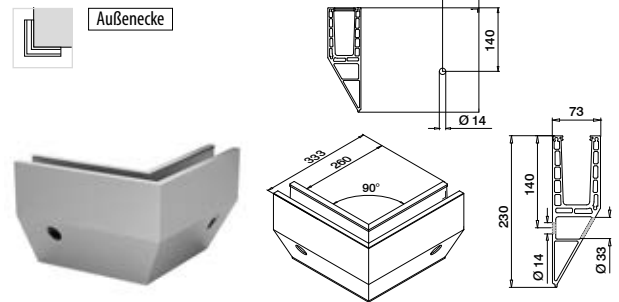
Geländerbasis

Ecken zur Seitenmontage



MOD 8441

Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR	X	
168441-01-18	39 - 42	1		

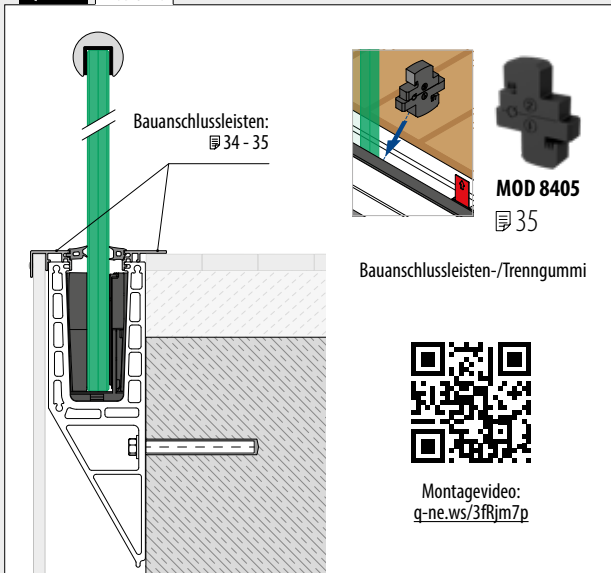


MOD 8441

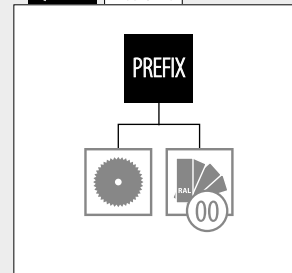
Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR	X	
168441-02-18	39 - 42	1		



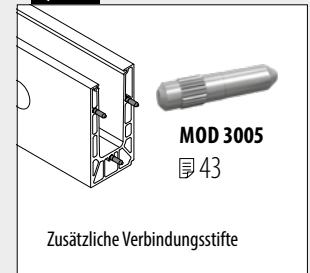
Q-INFO MOD 8440



Q-INFO MOD 8440



Q-INFO



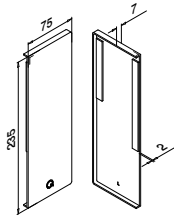
Q-INFO Aluminium MOD 8440



Endkappen zur Seitenmontage



Links
Verwendung
ohne Blendleiste

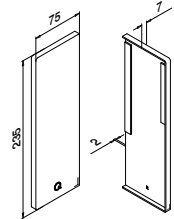


MOD 8442

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168442-01-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
168442-01-18	Angebracht	1	



Rechts
Verwendung
ohne Blendleiste

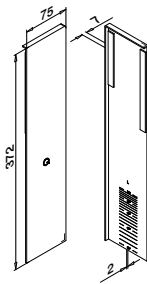


MOD 8442

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168442-02-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
168442-02-18	Angebracht	1	



Links
Verwendung mit
oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage

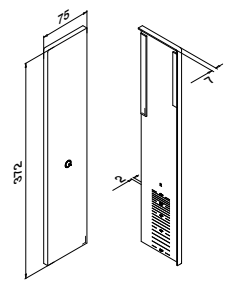


MOD 8443

Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
168443-01-18	Angebracht	1	



Rechts
Verwendung mit
oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage

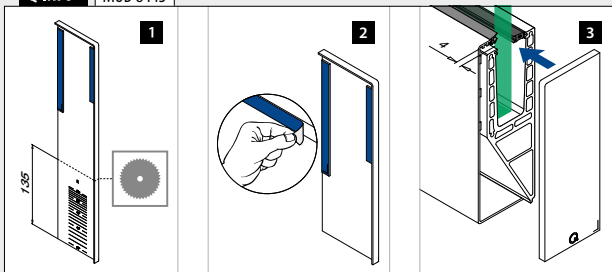


MOD 8443

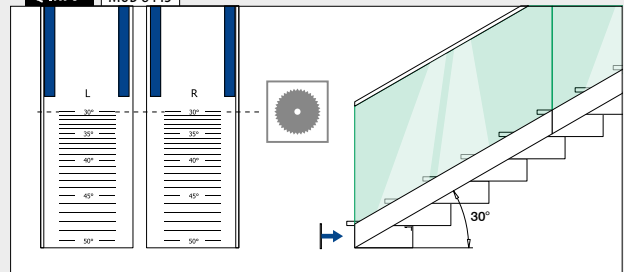
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
168443-02-18	Angebracht	1	



Q-INFO MOD 8443



Q-INFO MOD 8443

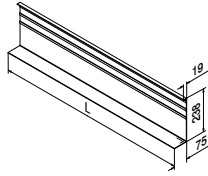


Geländerbasis

Blendleisten zur Seitenmontage



Blendleiste Vorderseite
Idealerweise vor dem Glaseinbau montieren



MOD 8455

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168455-050-00		Nicht inkl.*	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	L = 5000 mm
168455-050-18			



*Bestellen Sie MOD 1360 (3M Klebeband)

Zubehör

3M Acrylat-Klebeband



MOD 1360

Zubehör	Q	W	L	
201360	Q-53	9	33 m (für 11 m Blendleiste)	1

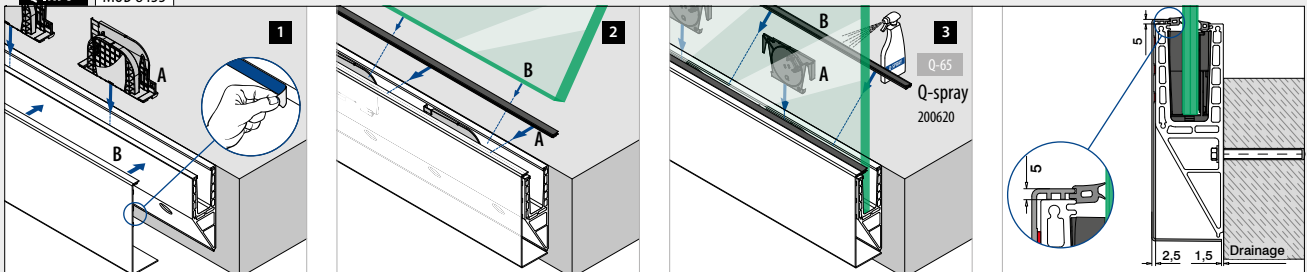
Q-INFO Aluminium MOD 8455



Q-INFO MOD 8455-050-00 / 1360



Q-INFO MOD 8455

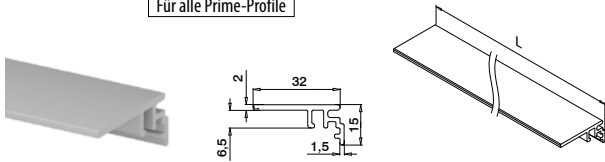




EASY GLASS® PRIME

Bauanschlussleisten

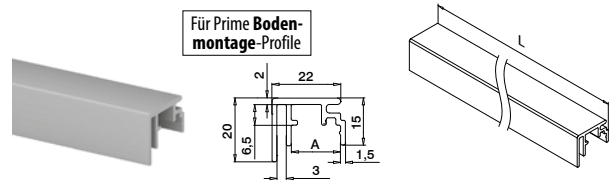
Für alle Prime-Profile



MOD 6973

Aluminium	Roh	
166973-50-00		L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR		L = 5000 mm
166973-50-18		L = 5000 mm

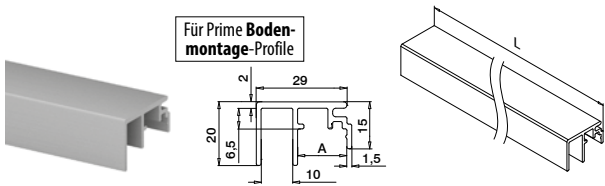
Für Prime Bodenmontage-Profile



MOD 6970

Aluminium	Roh	
	A	L = 5000 mm
166970-003-50-00	15,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	L = 5000 mm
166970-003-50-18	15,5	L = 5000 mm

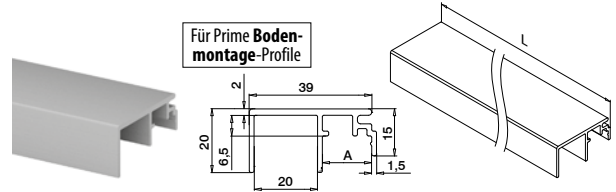
Für Prime Bodenmontage-Profile



MOD 6970

Aluminium	Roh	
	A	L = 5000 mm
166970-010-50-00	15,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	L = 5000 mm
166970-010-50-18	15,5	L = 5000 mm

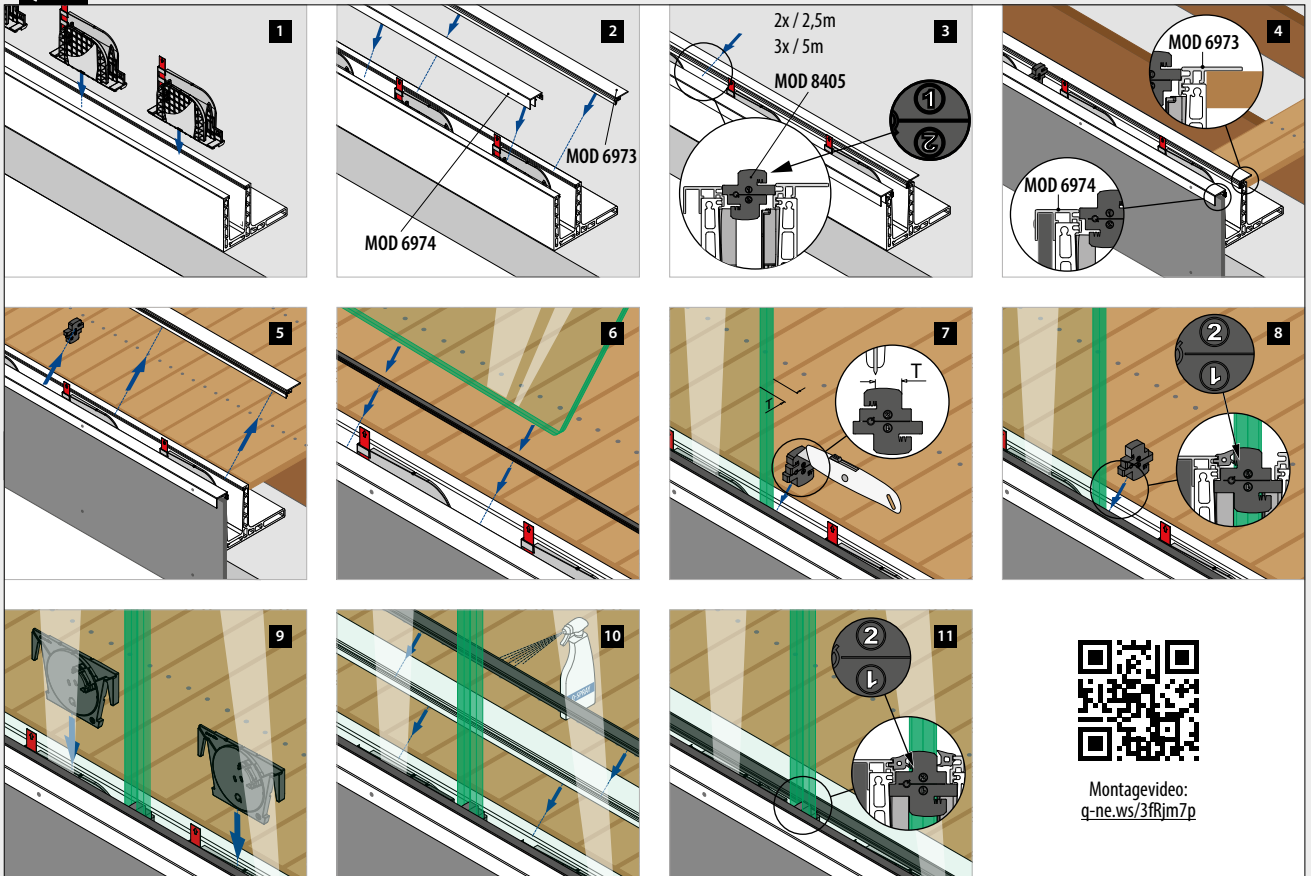
Für Prime Bodenmontage-Profile



MOD 6970

Aluminium	Roh	
	A	L = 5000 mm
166970-020-50-00	15,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	L = 5000 mm
166970-020-50-18	15,5	L = 5000 mm

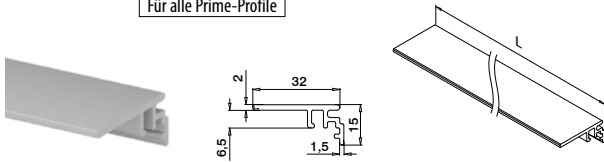
Q-INFO



Montagevideo:
q-ne.ws/3frjm7p

Bauanschlussleisten

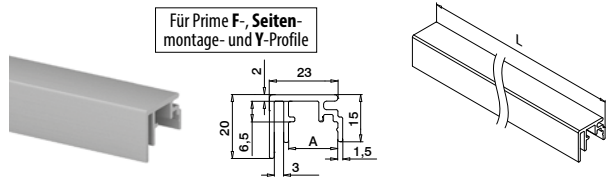
Für alle Prime-Profile



MOD 6973

Aluminium	Roh	
166973-50-00		L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR		
166973-50-18		L = 5000 mm

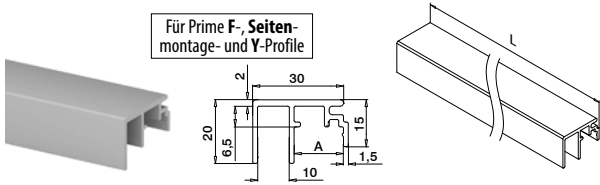
Für Prime F-, Seitenmontage- und Y-Profile



MOD 6974

Aluminium	Roh	
	A	
166974-003-50-00	16,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166974-003-50-18	16,5	L = 5000 mm

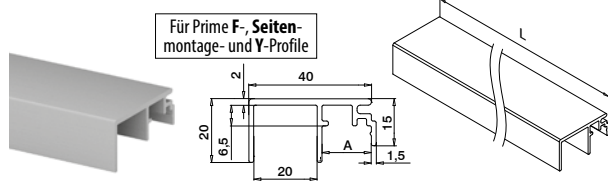
Für Prime F-, Seitenmontage- und Y-Profile



MOD 6974

Aluminium	Roh	
	A	
166974-010-50-00	16,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166974-010-50-18	16,5	L = 5000 mm

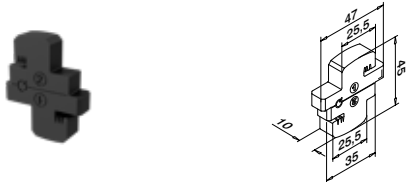
Für Prime F-, Seitenmontage- und Y-Profile



MOD 6974

Aluminium	Roh	
	A	
166974-020-50-00	16,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166974-020-50-18	16,5	L = 5000 mm

Bauanschlussleisten-/Trenngummi

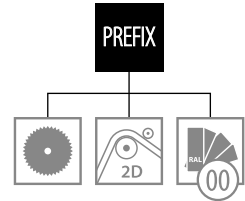


MOD 8405

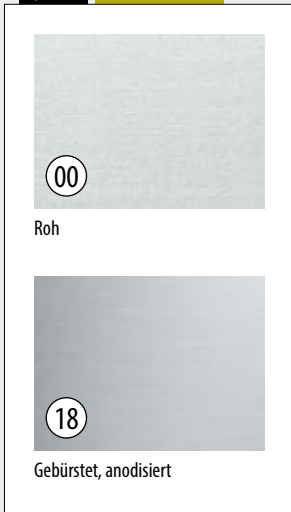
Zubehör		
208405-010		5



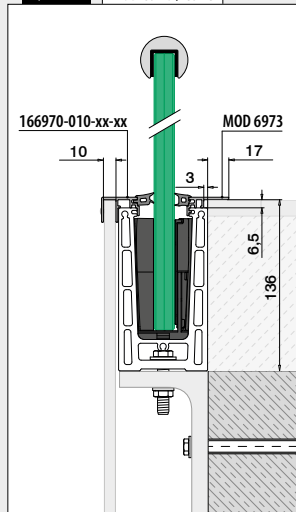
Q-INFO MOD 6970 / 6973 / 6974



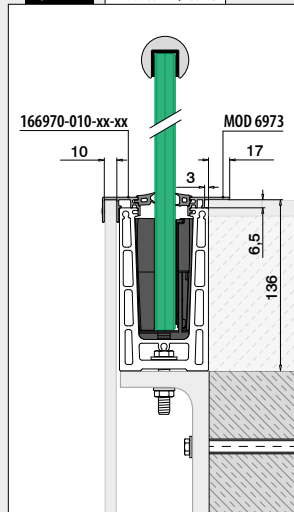
Q-INFO Aluminium



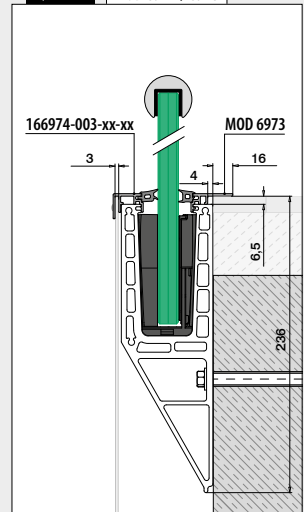
Q-INFO MOD 6970 / 6973



Q-INFO MOD 6974 / 6973

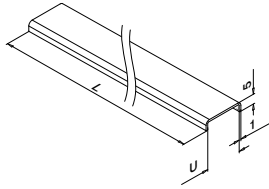


Q-INFO MOD 6974 / 6973



Kantenschutz

Kantenschutzprofile



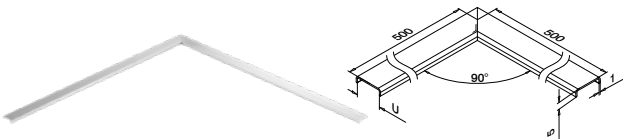
MOD 6940

V4A	316	Gebürstet	OUTDOOR		
	U	Q	T		
146940-025-18-12	18,5	Q-98	16,76 - 17,52	L = 2500 mm	
146940-025-22-12	22,5	Q-99	20,76 - 21,52	L = 2500 mm	
146940-050-14-12	14,5	Q-111	12,76 - 13,52	L = 5000 mm	
146940-050-18-12	18,5	Q-98	16,76 - 17,52	L = 5000 mm	
146940-050-22-12	22,5	Q-99	20,76 - 21,52	L = 5000 mm	
146940-050-26-12	26,5	Q-112	24,76 - 25,52	L = 5000 mm	



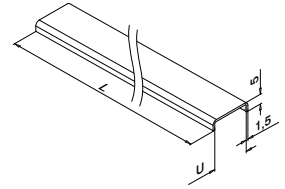
Kantenschutz

Ecken



MOD 6340

V4A	316	Gebürstet	OUTDOOR	
	U	T		
146340-500-18	18,5	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	1	
146340-500-22	22,5	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	1	
146340-500-26	26,5	24,76 (12-0,76-12) - 25,52 (12-1,52-12)	1	

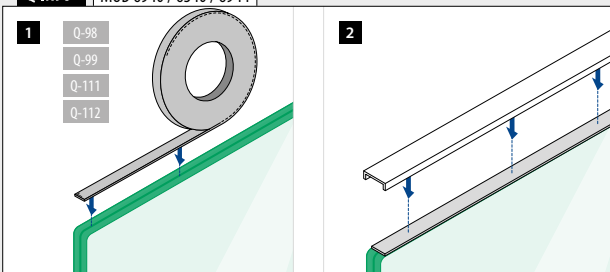


MOD 6940

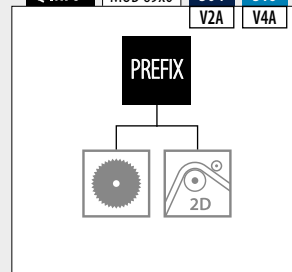
Aluminium	Roh	OUTDOOR		
	U	Q	T	
166940-050-18-00	18,5	Q-98	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR		
	U	Q	T	
166940-025-18-18	18,5	Q-98	16,76 - 17,52	L = 2500 mm
166940-025-22-18	22,5	Q-99	20,76 - 21,52	L = 2500 mm
166940-050-18-18	18,5	Q-98	16,76 - 17,52	L = 5000 mm
166940-050-22-18	22,5	Q-99	20,76 - 21,52	L = 5000 mm



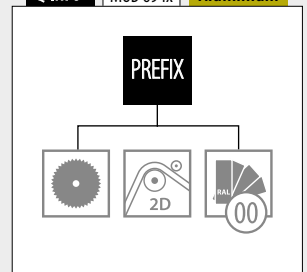
Q-INFO MOD 6940 / 6340 / 6944



Q-INFO MOD 69x0 304 316 V2A V4A

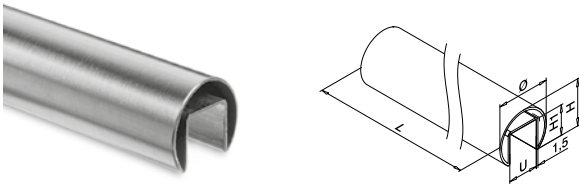


Q-INFO MOD 694x Aluminium



Glasleistenrohre

Glasleistenrohre



MOD 6920

Ø 42,4 mm

V2A	304	Gebürstet				
INDOOR		U	H	H1		
136920-042-25-12	24	37	24		L = 2500 mm	
136920-042-50-12	24	37	24		L = 5000 mm	
V4A	316	Gebürstet				
OUTDOOR		U	H	H1		
146920-042-50-12	24	37	24		L = 5000 mm	



Glasleistenrohre

Gummieinlagen



MOD 5124

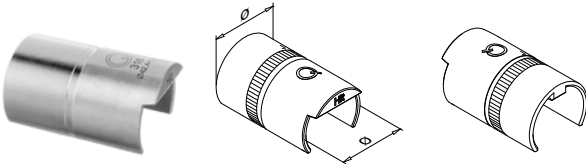
Zubehör

U = 24 mm

Mono.		T	
205124-050-11	12		L = 5000 mm
205124-050-15	15		L = 5000 mm
205124-050-19	19		L = 5000 mm
Lam.		T	
205124-050-11	12,76 (6-0,76-6) - 13,52 (6-1,52-6)		L = 5000 mm
205124-050-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)		L = 5000 mm
205124-050-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)		L = 5000 mm

Glasleistenrohre

Verbinder



MOD 6792 - EASY HIT®

V2A	304	Roh			
INDOOR		Ø			
136792-042		für 42,4 x 1,5			2
V4A	316	Roh			
OUTDOOR		Ø			
146792-042		für 42,4 x 1,5			2



Glasleistenrohre

Endkappen

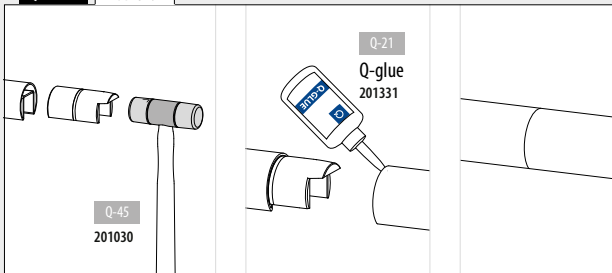


MOD 6732

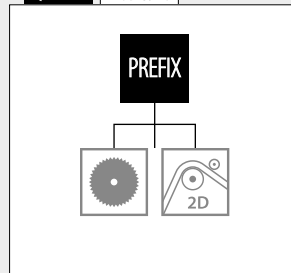
V2A	304	Gebürstet			
INDOOR		Ø			
136732-042-12		42,4 x 1,5			2
V4A	316	Gebürstet			
OUTDOOR		Ø			
146732-042-12		42,4 x 1,5			2



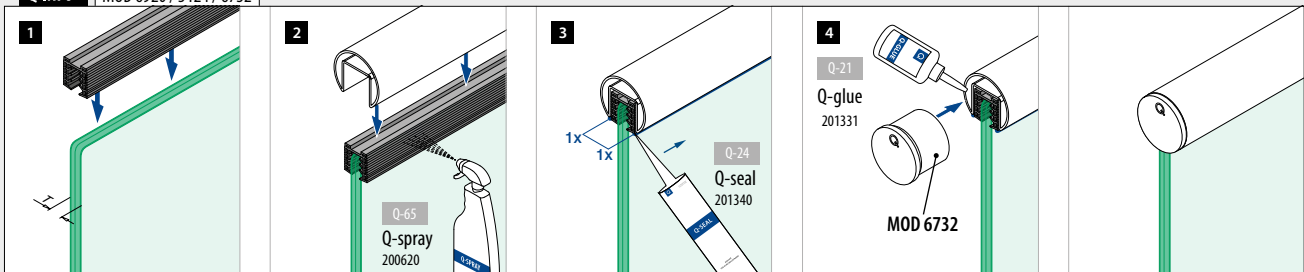
Q-INFO MOD 6792



Q-INFO MOD 6920



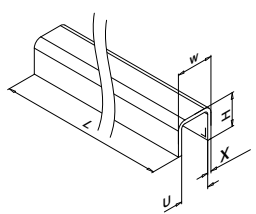
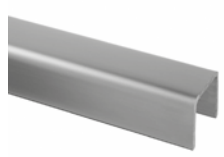
Q-INFO MOD 6920 / 5124 / 6732



U-Profile

U-Profile

Quadratisch



MOD 6961

V2A	304	Gebürstet						
INDOOR			U	X	T	W	H	
136961-050-24-12	24	2	8 - 21,52	28	26	L = 5000 mm		

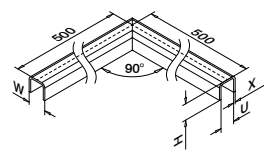
V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
146961-050-24-12	24	2	8 - 21,52	28	26	L = 5000 mm		



U-Profile

Ecken

Quadratisch



MOD 6361

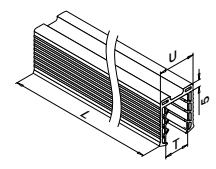
V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
146361-24	24	2	8 - 21,52	28	26	1		



MOD 6960, 6360, 6365
134

U-Profile

Gummieinlagen



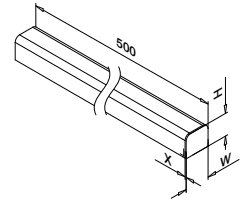
MOD 5124

Zubehör					
U = 24 mm					
Mono.			T		
205124-050-15			15	L = 5000 mm	
205124-050-19			19	L = 5000 mm	
Lam.			T		
205124-050-11	12,76 (6-0,76-6) - 13,52 (6-1,52-6)		L = 5000 mm		
205124-050-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)		L = 5000 mm		
205124-050-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)		L = 5000 mm		

U-Profile

Endkappen

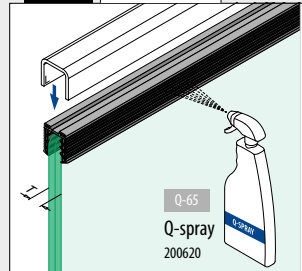
Quadratisch



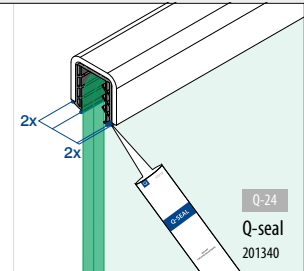
MOD 6366

V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
146366-24	24	2	8 - 21,52	28	26	1		

Q-INFO MOD 6961 / 6361

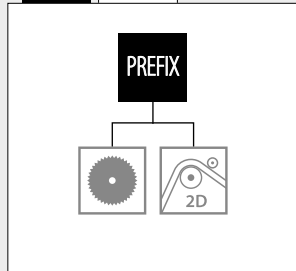


Q-65
Q-spray
200620



Q-24
Q-seal
201340

Q-INFO MOD 6961



Q-INFO

MEHR GLASLEISTENROHRE



Produkt-katalog
135



142 - 149



150 - 151

Q-INFO

HANDLÄUFE



Produkt-katalog
288



261



245

Q-INFO

GLASVERBINDER



Produkt-katalog
129



130



131

Q-INFO

Q-LIGHTS



Produkt-katalog
166



168



176 - 187

FINDEN SIE DEN RICHTIGEN ANKER FÜR IHR PROJEKT

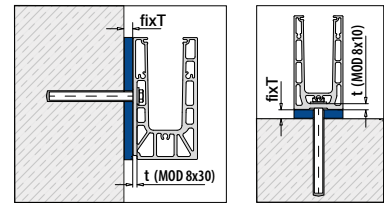


q-ne.ws/3unM1X2

Bitte prüfen Sie die entsprechenden lokalen Normen bezüglich der Verwendung von Anker.

Diese Übersicht ist nicht berechnet oder getestet, sondern lediglich eine Empfehlung, basierend auf dem Q-railing Sortiment. Andere Anker und Optionen sind möglich. Unsere Services, wie Q-pac und Ankertabellen, helfen Ihnen bei der Wahl der richtigen Anker für Ihr Projekt. Bei Fragen kontaktieren Sie gerne auch Ihren Verkaufsberater.

Max. nutzbare
Klemmstärke
Fix T (mm)



EASY GLASS® SMART / PRIME

Montage / Für MOD	Anker	QS	Typ	Verwendung	Fix T (mm)		Anker	QS	Typ	Verwendung	Fix T (mm)	
Boden 8210 / 8410 t (mm) = 7 / 8,5	Chemisch	FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-276	Q VMU-A M12x175	indoor	50 / 50	40	QS-224	M12 x 30	indoor	0 / 0	40	
		QS-277	Q VMU-A M12x175 A4	outdoor	50 / 50	40	+ QS-216	Für M12	indoor		40	
		QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	outdoor		40	QS-223	M12 x 30	outdoor	0 / 0	40	
		+ QS-225	M12 x 45	outdoor	0 / 0	40	+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
	Mechanisch							QS-225	M12 x 45	outdoor	15,5 / 14	40
								+ QS-215	Für M12	outdoor		40
		FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR HOLZ				
		QS-574	Q BSZ SU 10x100	indoor	35 / 35	42	QS-258	10 x 120		33 / 32	42	
		QS-575	Q BSZ SU 10x100 A4	outdoor	35 / 35	42						
		QS-576	Q BSZ SU 10x120	indoor	55 / 55	42						
		QS-577	Q BSZ SU 10x120 A4	outdoor	55 / 55	42						
		QS-561	Q SZ-S 12/10	indoor	3 / 1,5	41						
		QS-560	Q SZ-S 12/10 A4	outdoor	3 / 1,5	41						
QS-563	Q SZ-S 12/30	indoor	23 / 21	41								
QS-562	Q SZ-S 12/30 A4	outdoor	23 / 21	41								
Boden F 8220 / 8420 t (mm) = 15 / 20	Chemisch	FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-276	Q VMU-A M12x175 A4	indoor	45 / 58	40	QS-225	M12 x 45	outdoor	9,5 / 5	40	
		QS-277	Q VMU-A M12x175	outdoor	45 / 58	40	+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
		QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	outdoor		40	FÜR HOLZ					
		+ QS-225	M12 x 45	outdoor	9,5 / 5	40	QS-258	10 x 120	indoor	25 / 20	42	
	Mechanisch											
		FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-576	Q BSZ SU 10x120	indoor	50 / 45	42	QS-224	M12 x 30	indoor	6 / 5	40	
		QS-577	Q BSZ SU 10x120 A4	outdoor	50 / 45	42	+ QS-216	Für M12	indoor		40	
		QS-563	Q SZ-S 12/30	indoor	15 / 10	41	QS-223	M12 x 30	outdoor	6 / 5	40	
		QS-562	Q SZ-S 12/30 A4	outdoor	15 / 10	41	+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
								QS-225	M12 x 45	outdoor	21 / 20	40
								+ QS-215	Für M12	outdoor		40
Seiten 8230 / 8430 t (mm) = 4 / 5	Chemisch	FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	outdoor		40	QS-224	M12 x 30	indoor	6 / 5	40	
		+ QS-225	M12 x 45	outdoor	3,5 / 2,5	40	+ QS-216	Für M12	indoor		40	
		+ QS-215	Für M12	outdoor		40	QS-223	M12 x 30	outdoor	6 / 5	40	
							+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
	Mechanisch											
		FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-571	Q BSZ SK 10x100	indoor	30 / 30	42	QS-225	M12 x 45	outdoor	21 / 20	40	
		+ QS-286	Für Q BSZ SK 10	indoor		42	+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
		QS-572	Q BSZ SK 10x100 A4	outdoor	30 / 30	42	FÜR HOLZ					
		+ QS-286	Für Q BSZ SK 10	outdoor		42	QS-258	10 x 120	indoor	36 / 35	42	
		QS-573	Q BSZ SK 10x120 A4	outdoor	50 / 50	42						
		+ QS-286	Für Q BSZ SK 10	outdoor		42						
QS-561	Q SZ-S 12/10	indoor	5 / 5	41								
QS-560	Q SZ-S 12/10 A4	outdoor	5 / 5	41								
QS-563	Q SZ-S 12/30	indoor	25 / 25	41								
QS-562	Q SZ-S 12/30 A4	outdoor	25 / 25	41								
Seiten Y 8240 / 8440 t (mm) = 5 / 5	Chemisch	FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-276	Q VMU-A M12x175	indoor	55 / 55	40	QS-224	M12 x 30	indoor	5 / 5	40	
		QS-277	Q VMU-A M12x175 A4	outdoor	55 / 55	40	+ QS-216	Für M12	indoor		40	
		QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	outdoor		40	QS-223	M12 x 30	outdoor	5 / 5	40	
		+ QS-225	M12 x 45	outdoor	2,5 / 2,5	40	+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
	Mechanisch											
		FÜR BETON			Smart / Prime			FÜR STAHL				
		QS-574	Q BSZ SU 10x100	indoor	40 / 40	42	QS-225	M12 x 45	outdoor	20 / 20	40	
		QS-575	Q BSZ SU 10x120 A4	outdoor	40 / 40	42	+ QS-215	Für M12	outdoor		40	
		QS-576	Q BSZ SU 10x120	indoor	60 / 60	42	FÜR HOLZ					
		QS-577	Q BSZ SU 10x120 A4	outdoor	60 / 60	42	QS-258	10 x 120	indoor	20 / 20	42	
		QS-561	Q SZ-S 12/10	indoor	5 / 5	41						
		QS-560	Q SZ-S 12/10 A4	outdoor	5 / 5	41						



MOD 4410

Stahl, verzinkt

INDOOR	QS	Typ	d		L	
254410-217	QS-276	Q VMU-A M12x175	M12	Ø 14	175	10

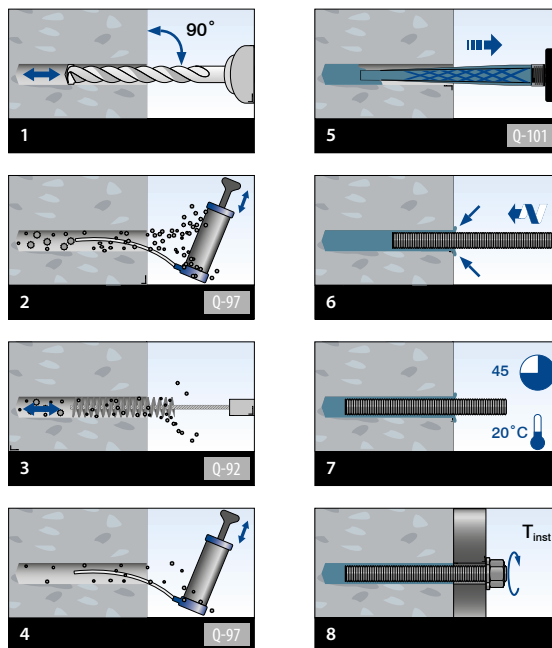
V4A 316

OUTDOOR	QS	Typ	d		L	
244410-217	QS-277	Q VMU-A M12x175	M12	Ø 14	175	10



Q-INFO MOD 4410

Montage-Informationen Q-Anker VMU-A



MOD 4510

Stahl, verzinkt

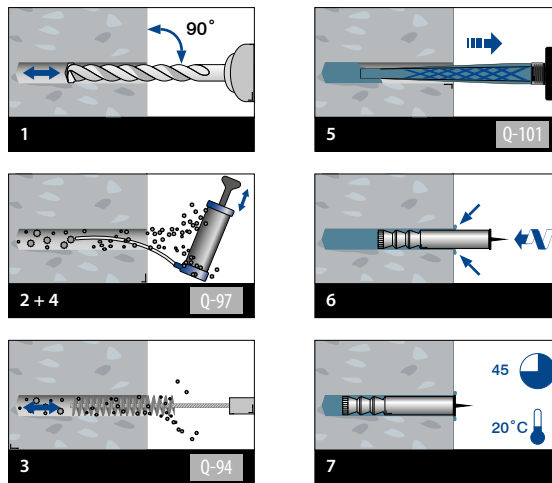
INDOOR	QS	Typ	d		L	
244510-290	QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	Ø 18	94	10

V4A 316

OUTDOOR	QS	Typ	d		L	
244510-290	QS-207	Q VMZ-IG 90 M12 A4	M12	Ø 18	94	10

Q-INFO MOD 4510

Montage-Informationen Q-Anker VMZ-IG



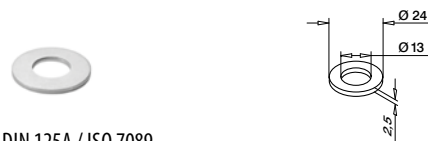
MOD 0661 - DIN 933

Stahl, verzinkt

INDOOR	QS	d	L	
250661-230	QS-224	M12	30	50

V4A 316

OUTDOOR	QS	d	L	
240661-230	QS-223	M12	30	50
240661-245	QS-225	M12	45	50



MOD 0663 - DIN 125A / ISO 7089

Stahl, verzinkt

INDOOR	QS	Für d	
250663-224	QS-216	M12	50

V4A 316

OUTDOOR	QS	Für d	
240663-224	QS-215	M12	50



Injektionsmörtel

MOD 4089 / 4090

Zubehör				
	Q	e		
204089-28	Q-104	280 ml	Q-VMU-A	1
204090-28	Q-101	280 ml	Q-VMZ	1



Ausbläser für Bohrlöcher

MOD 4092

Zubehör		
	Q	
204092	Q-97	1



Reinigungsbürste für Bohrlöcher

MOD 4093

Zubehör			
	Q		
204093-014	Q-93	Ø 14	1
204093-018	Q-94	Ø 18	1



Statikmischer für Injektionsmörtel

MOD 4091

Zubehör		
	Q	
204091	Q-103	1



Auspresspistole für Injektionsmörtel

MOD 4095

Zubehör		
	Q	
204095	Q-102	1

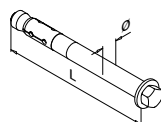
Q-INFO MOD 4089 / 4090

Anzahl Bohrlochfüllungen pro Injektionskartusche

VMZ-IG	QS-207	
Q-101 (280 ml)	21	
VMU-A	QS-276	QS-277
Q-104 (280 ml)	22	22



Q-101 / Q-104
280 ml
204090-28
204089-28



MOD 4220

Stahl, verzinkt

INDOOR						
	QS	Typ	Ø		L	
254220-285	QS-561	Q SZ-S 12/10	12	Ø 12	85	25
254220-211	QS-563	Q SZ-S 12/30	12	Ø 12	105	25

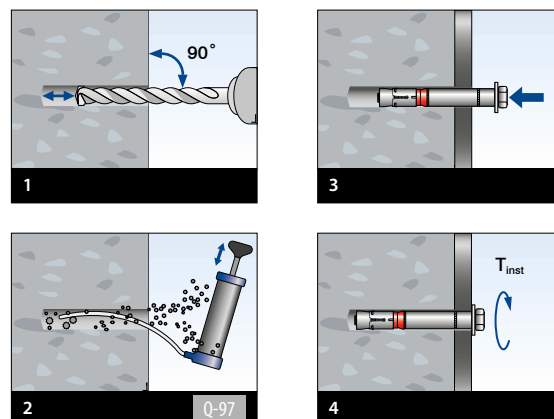
V4A 316

OUTDOOR						
	QS	Typ	Ø		L	
244220-285	QS-560	Q SZ 12/10 A4	12	Ø 12	85	25
244220-211	QS-562	Q SZ 12/30 A4	12	Ø 12	105	25



Q-INFO MOD 4220

Montage-Informationen Q-Anker SZ-S 12/10-30





MOD 4310

Stahl, verzinkt

INDOOR	QS	Typ	Ø	L	⊞	
254310-110	QS-574	Q BSZ SU 10x100	10	Ø 10	100	50
254310-112	QS-576	Q BSZ SU 10x120	10	Ø 10	120	50

V4A 316

OUTDOOR

OUTDOOR	QS	Typ	Ø	L	⊞	
244310-110	QS-575	Q BSZ SU 10x100 A4	10	Ø 10	100	50
244310-112	QS-577	Q BSZ SU 10x120 A4	10	Ø 10	120	50



MOD 4300

Stahl, verzinkt

INDOOR	QS	Typ	Q	Ø	L	⊞	
254300-110	QS-571	Q BSZ SK 10x100	114	10	Ø 10	100	50

V4A 316

OUTDOOR

OUTDOOR	QS	Typ	Q	Ø	L	⊞	
244300-110	QS-572	Q BSZ SK 10x100 A4	114	10	Ø 10	100	50
244300-112	QS-573	Q BSZ SK 10x120 A4	114	10	Ø 10	120	50



MOD 0665

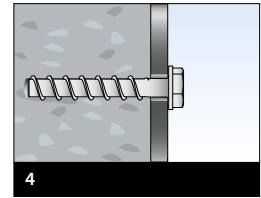
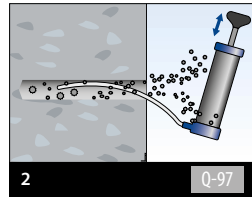
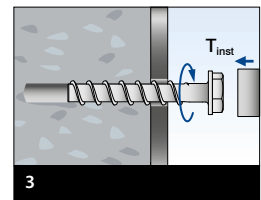
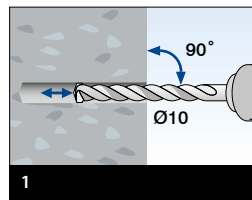
V4A 316

OUTDOOR

OUTDOOR	QS	Für d	⊞
240665-232	QS-286	M12	25

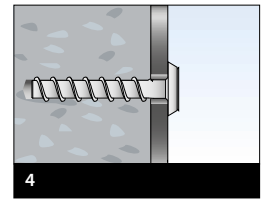
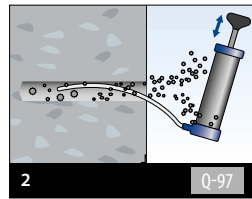
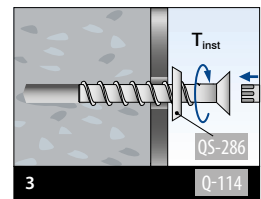
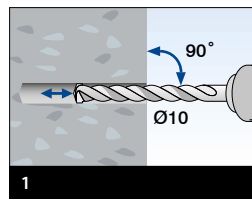
Q-INFO MOD 4310

Montage-Informationen Q-Anker Q BSZ SU 10x100 + 10x120 (A4)



Q-INFO MOD 4300

Montage-Informationen Q-Anker Q BSZ SK 10x100 + 10x120 (A4)

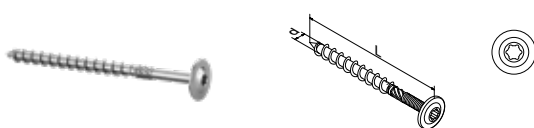


Bit 1/4", 5/16" Antrieb

MOD 1016

Zubehör

	Q	⊞	AW	L	⊞
201016-550	Q-114	5/16"	50	50	1



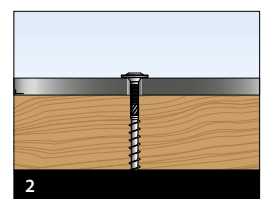
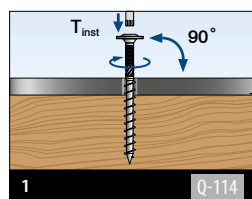
MOD 0250

Stahl, verzinkt

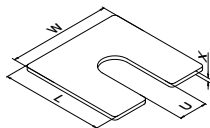
INDOOR	QS	Q	d	L	⊞
250250-012	QS-258	Q-114	10	120	50



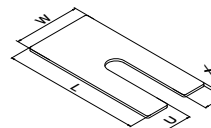
Q-INFO MOD 0250



Montagezubehör



Unterlegscheiben zur Bodenmontage



Unterlegscheiben zur Seitenmontage

MOD 8216 - Easy Glass® Smart

	Aluminium		Roh		
	W	L	U	X	
168216-001	58	58	16	1	100
168216-002	58	58	16	2	100
168216-003	58	58	16	3	100

MOD 8236 - Easy Glass® Smart

	Aluminium		Roh		
	W	L	U	X	
168236-001	58	120	16	1	100
168236-002	58	120	16	2	100
168236-003	58	120	16	3	100

MOD 8416 - Easy Glass® Prime

	Aluminium		Roh		
	W	L	U	X	
168416-001	69	69	24	1	100
168416-002	69	69	24	2	100
168416-003	69	69	24	3	100

MOD 8436 - Easy Glass® Prime

	Aluminium		Roh		
	W	L	U	X	
168436-001	58	135	16	1	100
168436-002	58	135	16	2	100
168436-003	58	135	16	3	100

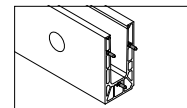
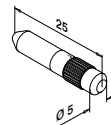


Q-spray
Für die reibungslose Montage

MOD 0620

	Zubehör		
	Q	e	
200620	Q-65	1000 ml	1

Verbindungsstifte



MOD 3005

V4A	316		Roh
	OUTDOOR		
143005			
			6



Zubehör

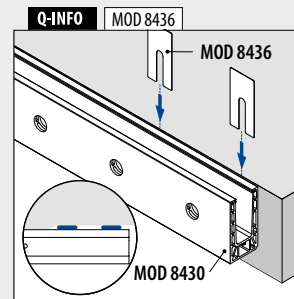
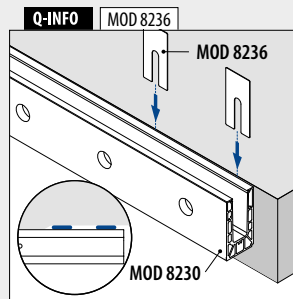
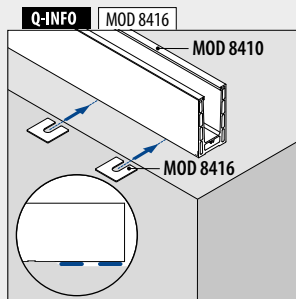
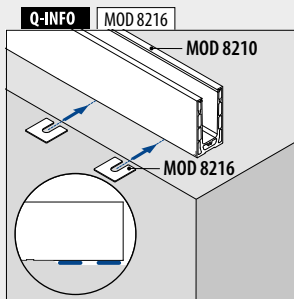
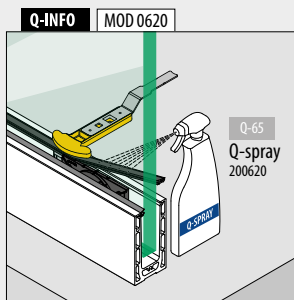
Pflege und Reinigung



Q-protector
Schützt Aluminium- und Edelstahlkomponenten direkt nach der Montage

MOD 0602

	Zubehör		
	Q	e	
200602	Q-63	500 ml	1



MONTAGEZUBEHÖR
PFLEGE UND REINIGUNG

ZUBEHÖR



MAßGEFERTIGTES GLAS

Q-GLASS

Bestellen Sie die Glaselemente
zeitgleich mit allen anderen
Produkten für ihr Ganzglasgeländer

- Von monolithisches Glas bis hin zu 31,52 mm Verbundsicherheitsglas
- Optional mit matter, farbiger oder SentryGlas®-Folie
- Abgerundete Ecken und polierte Kanten auf Anfrage
- Optional mit vorgebohrten Löchern
- Gebogenes Glas

FORDERN SIE EIN
ANGEBOT AN ODER
BESTELLEN SIE DIREKT

Unser Verkaufsteam bespricht mit Ihnen
gerne Ihr nächstes Geländerprojekt:
Rufen Sie uns unter 02822 91569 0 bzw.
089 24 887 460 an oder schreiben Sie uns
eine E-Mail an sales.de@q-railing.com.

- CE-Kennzeichnung
- Hohe Qualität
- Schnelle Lieferung
- All-inclusive-Preise
- Einfache Bestellung

Sparen Sie sich Zeit und Mühe und
nutzen Sie unser Berechnungsblatt
für die Berechnung Ihrer Glasmaße.

Direkt zum Glasberechnungsblatt:



q-ne.ws/2VGBb34



PREFIX – IHR MEHRWERT

Zeit ist Geld – und die Zeit auf den Baustellen ist heutzutage knapp und scheint am teuersten zu sein. Warum also nicht komplett oder teilweise vorgefertigte Glasgeländer bestellen? Verlassen Sie sich dabei auf unsere Spezialisten, die alles genau nach Ihren Vorgaben vorbereiten. Damit erledigen Sie Baustelle nach Baustelle in Rekordzeit.

Easy Glass Smart und Prime sind unkomplizierte Systeme und bieten dennoch unzählige Möglichkeiten. Sie möchten kein Standardgeländer, sondern beispielsweise ein gebogenes Glasgeländer? Kein Problem! Außerdem sägen, fräsen und pulverbeschichten wir die Komponenten nach Ihren individuellen Wünschen. Geben Sie uns Ihre Daten an und wir bereiten alles vor, was Sie benötigen.

PREFIX IHRE OPTIONEN BEI EASY GLASS SMART UND PRIME



Biegen

Wir bieten 2D-Biegearbeiten bei Rohren, Glasleistenrohren, U-Profilen, Kantenschutzprofilen und Easy Glass Bodenprofilen an. Unser akkurater Service stellt sicher, dass Sie genau die Größen und Radien erhalten, die Sie benötigen. Gebogenes Glas für die Easy Glass Serie besitzt ein allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP).



Zuschneiden und Fräsen

Maximalen Komfort bietet auch unser Zuschnittservice für Komponenten aus Edelstahl, Aluminium oder Holz. Dies umfasst Handläufe, Glasleistenrohre und Easy Glass Bodenprofile. Wir liefern die bestellten Produkte zudem auf Gehrung gesägt und mit vorgefrästen Bohrungen für beispielsweise LED-Spots.



Pulverbeschichtung

Lassen Sie Bodenprofile, Glasleistenrohre, Endkappen oder andere Komponenten bequem in der RAL-Farbe Ihrer Wahl pulverbeschichten.

Benötigen Sie Hilfe bei einem Projekt?

Wie Sie sehen, können wir Ihnen Arbeit abnehmen. Also zögern Sie nicht und lassen Sie uns die Vorarbeiten für Sie erledigen. Unser Verkaufsteam bespricht mit Ihnen gerne Ihr nächstes Geländerprojekt: Rufen Sie uns unter 02822 91569 0 bzw. 089 24 887 460 an oder schreiben Sie uns eine E-Mail an sales.de@q-railing.com. Denn die Zeit, die Sie bei Ihrem aktuellen Projekt einsparen, können Sie schon für Ihr nächstes einsetzen.



Um unseren Vorfertigungsservice zu nutzen,
laden Sie einfach das Formular herunter und
füllen es aus: www.q-railing.com/prefix.



q-ne.ws/3c0p0mG





IHRE MONTAGE- HERAUSFORDERUNGEN GELÖST

EASY GLASS® SMART UND EASY GLASS® PRIME

ALLE INFORMATIONEN FINDEN SIE UNTER:
WWW.Q-RAILING.COM/SMART-PRIME

WARTEN SIE NICHT LÄNGER –
TAUCHEN SIE EIN IN DEN
PRODUKTKATALOG 2021/2022!

Smart und Prime sind nur zwei Systeme aus unserem umfangreichen Sortiment. Lernen Sie auch unsere anderen Glas- und Pfostengeländer kennen. Das komplette Programm finden Sie in unserem 2021/2022 Katalog auf www.q-railing.com/catalogue. Oder fragen Sie ein gedrucktes Exemplar an: kontaktieren Sie uns unter 02822 91569 0 bzw. 089 24 887 460 oder sales.de@q-railing.com.



Q-RAILING
CATALOGUE
2021/2022



q-ne.ws/3fsX8K5

Q-railing

Niederlassung Emmerich
Marie-Curie-Straße 8-14
46446 Emmerich am Rhein
Deutschland

T. 02822 91569 0
F. 02822 91569 70
WhatsApp 0152 0865 1286
sales.de@q-railing.com

Niederlassung München
Hanns-Schwindt-Straße 8
81829 München
Deutschland

T. 089 24887 460
F. 089 24887 469 9
WhatsApp 0152 0865 1286
sales.de@q-railing.com

Es gelten unsere aktuellen AGB. Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

Q-RAILING SMART/PRIME BROCHURE 2021, DE • LANGUAGE DE • NO CURRENCY • 900000001566