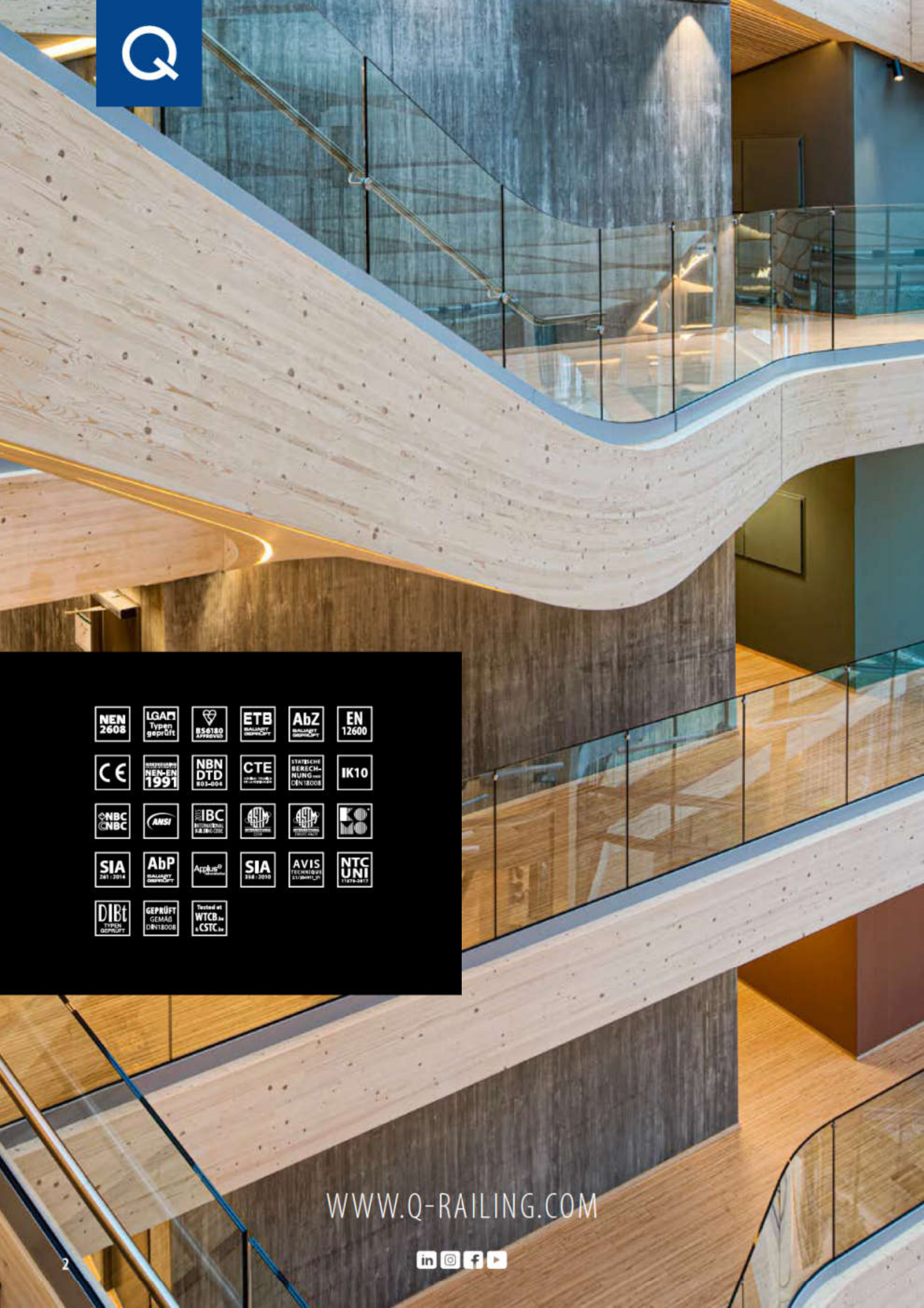




D

PROGRAMM
2021 / 2022





WWW.Q-RAILING.COM



WILLKOMMEN BEI DER PREMIUM MARKE FÜR GELÄNDERSYSTEME

Was bedeutet Premium für uns? Es bedeutet, dass wir nicht ruhen, bis wir die Perfektion erreicht haben, die Sie erwarten.

PREMIUM IN JEDER HINSICHT

Nur das Beste

- Gleichbleibende Qualität
- Hochwertige Materialien
- Makellose Oberflächen
- Extrem präzise Maße und minimale Toleranzen

Erstaunlich schnell

- Alles sofort ab Lager lieferbar
- Schnelle Lieferung
- Fundierte technische Beratung
- Rund um die Uhr online bestellen

Unbegrenzte Möglichkeiten

- Unzählige Produkte
- Zahlreiche Designvarianten
- Hier finden Sie alles, um ein komplettes Geländer oder Handläufe zu kreieren
- Kombinieren Sie die Komponenten nach Belieben und schaffen Sie einen individuellen Look

100% sicher

- Ausgiebige Tests im unternehmenseigenen Prüflabor
- Umfangreiche Prüfungen durch unabhängige, zertifizierte Prüfstellen und führende Behörden
- Testverfahren und behördliche Genehmigungen entsprechend der internationalen Bauvorschriften und Normen

Ästhetik und Raffinesse

- Regelmäßige Produktinnovationen und Produktoptimierungen
- Vortreffliches Design
- Ausgeklügelte Details, die eine schnelle und einfache Montage ermöglichen

Onlineangebot : www-q-railing.com

- Montagevideos, BIM-Objekte, CAD-Zeichnungen und weitere technische Dokumente und Ausschreibungstexte
- Q-PAC (Professional Anchor Calculation) Software, mit der Sie genau den richtigen Q-railing Anker finden, den Sie benötigen
- Kataloge, Broschüren, Referenzprojekte und vieles mehr

UNSERE MATERIALIEN

Edelstahl

Mit seiner Robustheit und der schönen Oberfläche ist Edelstahl eines der beliebtesten Materialien für Geländersysteme. Der Unterschied zwischen den verschiedenen Edelstahlsorten liegt in ihrer chemischen Zusammensetzung. Stahl korrodiert naturgemäß, aber verschiedene Elemente können ihm hinzugefügt werden, um ihn korrosionsbeständiger zu machen. Der Industriestandard für den Innenbereich ist Edelstahl V2A (304). Edelstahl V4A (316) enthält zusätzlich 2% Molybdän, was dazu führt, dass das Material widerstandsfähiger gegen Rissbildung, Lochfraß und Spannungsrisse ist. Daher empfehlen wir üblicherweise Edelstahl V4A (316) für den Einsatz im Außenbereich.



Aluminium

Aluminium ist leicht und gleichzeitig sehr robust und widerstandsfähig. Es hat eine natürlich auftretende Oxidschicht, die das Metall vor Korrosion schützt. Diese Schicht kann weiter verstärkt werden, um einen noch höheren Schutz zu bieten. Die meisten Aluminium-Produkte in diesem Katalog haben daher einen Anodisierungsprozess durchlaufen (25µ). Ist dies nicht der Fall, sprechen wir von Aluminium, roh.



Zinkdruckguss

Zinkdruckgusserzeugnisse sind robust und preiswert, und daher eine kostengünstige Alternative zu anderen Metallen. Um dem Material eine attraktive Oberfläche zu verleihen, können Sie es mit einer Lackierung oder einer Beschichtung versehen. Viele der Zinkdruckgussprodukte von Q-railing sind bereits PVD- oder pulverbeschichtet und einbaufähig.

Reinigung und Pflege

Edelstahl ist in hohem Maße korrosions- und kratzbeständig. Dennoch muss das Material regelmäßig gepflegt werden, insbesondere bei extremen Witterungsverhältnissen. Nach der Installation unserer Edelstahl- oder Aluminiumprodukte empfehlen wir eine Schutzbehandlung der gesamten Struktur.

Q-protector: zur Verwendung direkt nach der Montage

Verwenden Sie dieses Langzeit-Schutzspray direkt nach der Montage Ihrer Edelstahl- oder Aluminiumgeländer. Es entfernt nicht nur Staub und Montagereste, sondern schützt das Geländer gleichzeitig – durch die Bildung einer Schutzschicht – auch vor Fingerabdrücken, Feuchtigkeit und Witterungseinflüssen. Und das Beste: die Komponenten müssen nach der Einwirkzeit nicht mit Wasser abgespült werden. Unser Q-protector sorgt für eine längere Lebensdauer Ihrer Edelstahl- oder Aluminiumgeländer und minimiert die Reinigungsintervalle.

Regelmäßige Pflege und Reinigung


Für die regelmäßige Pflege von Edelstahlgeländern oder -komponenten empfehlen wir die Verwendung von Q-ultra-clean. Dieses Passivierungsmittel entfernt hartnäckige (ferritische) Verunreinigungen und Oberflächenkorrosion. Zudem regeneriert und verstärkt es die schützende Passivschicht. Zur normalen Reinigung können Sie unseren Q-cleaner verwenden.

Andere Materialien, die für unsere Produkte verwendet werden – zum Beispiel Stahl, Aluminium und Zink – können mit warmem Seifenwasser gereinigt werden.



EDELSTAHLREINIGER UND PFLEGEPRODUKTE	
EDELSTAHL + ALUMINIUM	EDELSTAHL
Q-protector schützt vor Fingerabdrücken, Feuchtigkeit und Witterungseinflüssen und reinigt zeitgleich. Zur Verwendung direkt nach der Montage.	Q-cleaner reinigt, schützt vor Fingerabdrücken und schafft eine glänzende Oberfläche.
	Q-ultra-clean entfernt hartnäckige (ferritische) Verunreinigungen und Oberflächenkorrosion; regeneriert und verstärkt die schützende Passivschicht. Zur regelmäßigen Pflege.

Anwendungsgebiete

Umgebungseinflüsse	Anwendung	Zinkdruckguss	Aluminium	Aluminium (Roh)	Edelstahl (V2A)	Edelstahl (V4A)
					304	316
Niedrig	Innenbereich Nicht in Feuchträumen.	✓	✓	✓	✓	✓
Moderat	Innenbereich Nicht an Orten mit nennenswerter Belastung durch Chlor- oder Schwefeldioxid (z. B. Chemiefabriken)	✓	✓	✓	✓	✓
Medium	Außenbereich Orte mit mäßiger Chlor- und Schwefeldioxidbelastung (z.B. Binnenland, mindestens 25 km Entfernung zur Küste oder anderen wasserreichen Umgebungen)	!	✓	!	✗	✓
Hoch	Außenanwendung Orte mit einem hohen Grad an Korrosionsbildung durch Chlor- und/oder Schwefeldioxidbelastung, hoher Luftfeuchtigkeit oder einer Ansammlung schädlicher Substanzen (z. B. in Küstenregionen oder in direkter Umgebung von Swimmingpools).	!	✓	!	✗	✓ 

✓ = Geeignet ! = Nur pulverbeschichtet ✗ = Nicht geeignet



d line
HANDRAIL SYSTEM

Dänisches Design von *Knud Holscher.*

“Die Anmutung eines ausdrucksstarken und minimalistischen Edelstahl-Designs wird durch das d line Geländersystem formvollendet zum Ausdruck gebracht. Diese Produktlinie überzeugt durch ihre extrem ansprechende Optik und ihre ausgereifte Funktionalität. Sie ist einfach zu montieren, flexibel zu verändern und leicht instand zu halten. d line fügt sich in die anspruchsvollsten Architekturprojekte ein und unterstreicht deren Ästhetik.”



Entdecken Sie den d line Katalog auf
www.q-railing.com/d-line-katalog



red dot





1

GANZGLAS- GELÄNDERSYSTEME 20 - 161

Eine optimale Nutzung von Licht und Raum ist entscheidend – egal ob es sich bei Ihrem Projekt um ein Einfamilienhaus oder ein Stadion für Tausende von Besuchern handelt. Die Ganzglas-Geländersysteme von Q-railing helfen Ihnen dabei, maximale Transparenz und somit eine helle, offene Umgebung mit uneingeschränkter Sicht zu schaffen.



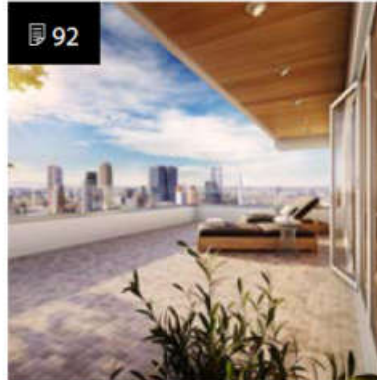
EASY GLASS® **SMART**

12 - 21,52 mm ▲ ● H | HI



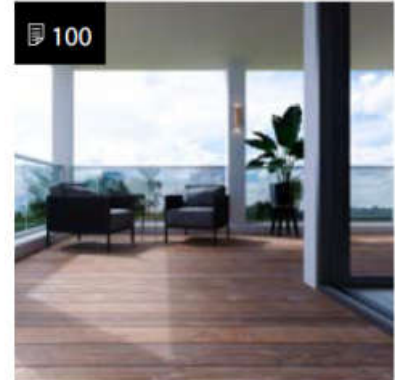
EASY GLASS® **PRIME**

16,76 - 25,52 mm ▲ H | HI



EASY GLASS® **UP**

12 - 17,52 mm ● H | HI



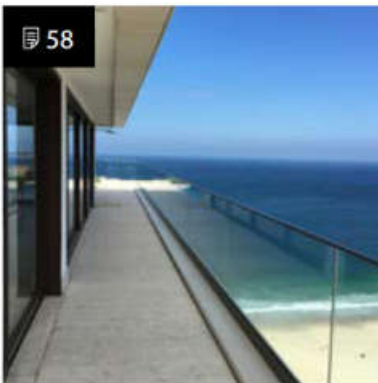
EASY GLASS® **HYBRID**

8 - 13,52 mm ● H | HI



EASY GLASS®
FRANZÖSISCHE BALKONE

8 - 25,52 mm ● H | HI

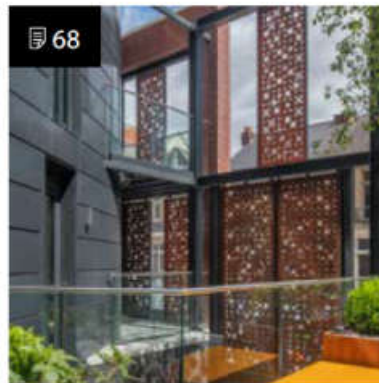


58

EASY GLASS® SLIM

12 - 21,52 mm

● H | HI

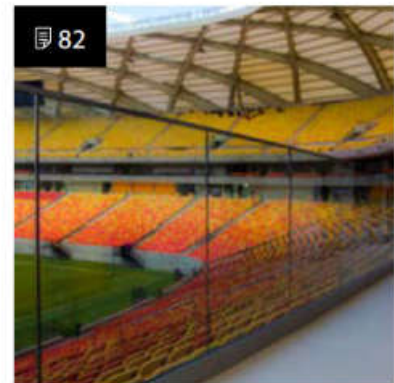


68

EASY GLASS® PRO

12 - 21,52 mm

▲ ● H | HI



82

EASY GLASS® MAX

19 - 31,52 mm

● HI | III

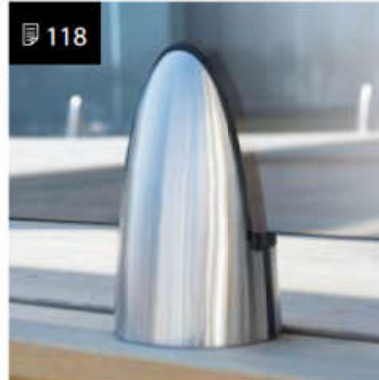


106

EASY GLASS®
GLASADAPTER

8 - 25,52 mm

▲ ● H | HI

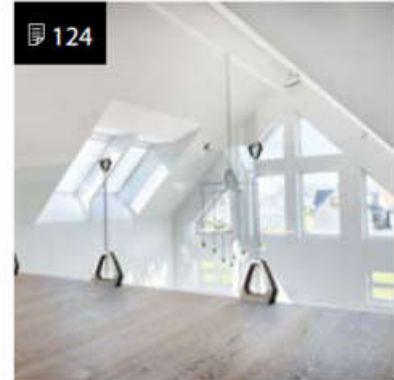


118

EASY GLASS®
BODENGLASKLEMMEN

12 - 21,52 mm

● H | HI



124

EASY GLASS® AIR

15 - 21,52 mm

● H | HI

☉ = Glasstärke ▲ = Justierbar ● = Nicht justierbar

H = Leichte Beanspruchung HI = Mittlere Beanspruchung HI = Hohe Beanspruchung III = Besonders hohe Beanspruchung



Beanspruchung: Leicht und mittel
Verwendung: Innen- und Außenbereich
Montage: Boden-, In-Boden- und Seitenmontage
Anwendung: Balkone, Galerien, Wege, Abtrennungen und Treppen
Material: Aluminium (roh oder gebürstet anodisiert)
Glasstärke: 12 bis 21,52 mm

Projektinspiration:



q-railing.com/p-smart

EASY GLASS® SMART



reddot winner 2020
innovative product

Unschlagbar einfache Installation



Easy Glass® Smart beinhaltet das revolutionäre Q-disc® System. Die Kombination aus Inlay und Q-disc ermöglicht eine extrem schnelle Glasmontage. Installieren Sie das Bodenprofil, positionieren Sie das Glas und fixieren Sie anschließend mit nur einer einzigen Handbewegung jede Scheibe sicher im Profil. Mit der justierbaren Variante des Q-disc® Systems können Sie zudem jede einzelne Glasscheibe in der Vertikalen ausrichten. Ein zusätzliches Feature sind die Easy Glass Abdeckleisten für eine nahtlose Verbindung mit dem angrenzenden Boden. Diese sorgen für ein stilvolles Finish und einen erhöhten Materialschutz. Verwenden Sie zur einfachen Montage der Abdeckleiste den dazugehörigen Gummieinsatz.

Easy Glass® Smart

Max. Holmlast (kN/m)

DE

1,0



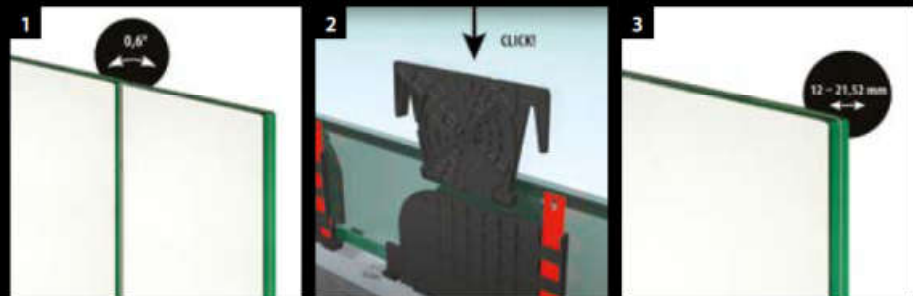
Bitte beachten Sie die Spezifikationen wie Befestigungs- und Glasmaße sowie Glastypeen der jeweiligen Zertifikate.

q-railing.com/certificates

International getestet/berechnet/zertifiziert:



- 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 Installation.
- 3 Geeignet für Glasstärken zwischen 12 und 21,52 mm.

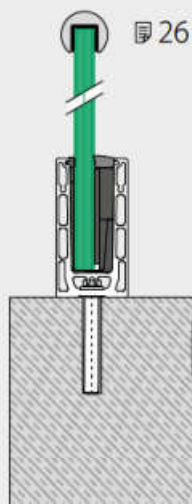


EASY GLASS® SMART MONTAGEOPTIONEN

Smart

Bodenmontage

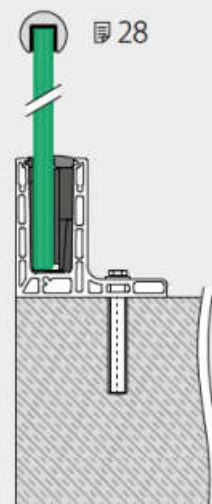
- Auch für die In-Bodenmontage



Smart F

Bodenmontage

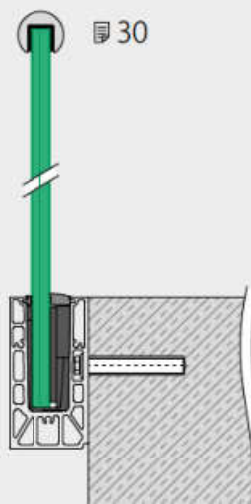
- Für Rohfußböden
- Kann direkt an oder über der Bodenkante angebracht werden



Smart

Seitenmontage

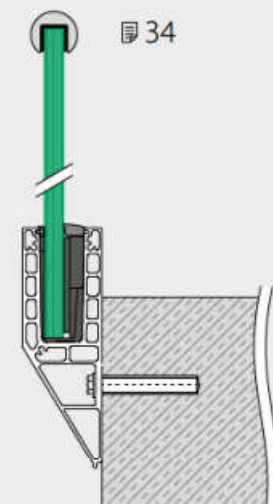
- Auch zur Montage an der Innenseite von Aufmauerungen
- Bodenprofil-Blendeleiste erhältlich



Smart Y

Seitenmontage

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

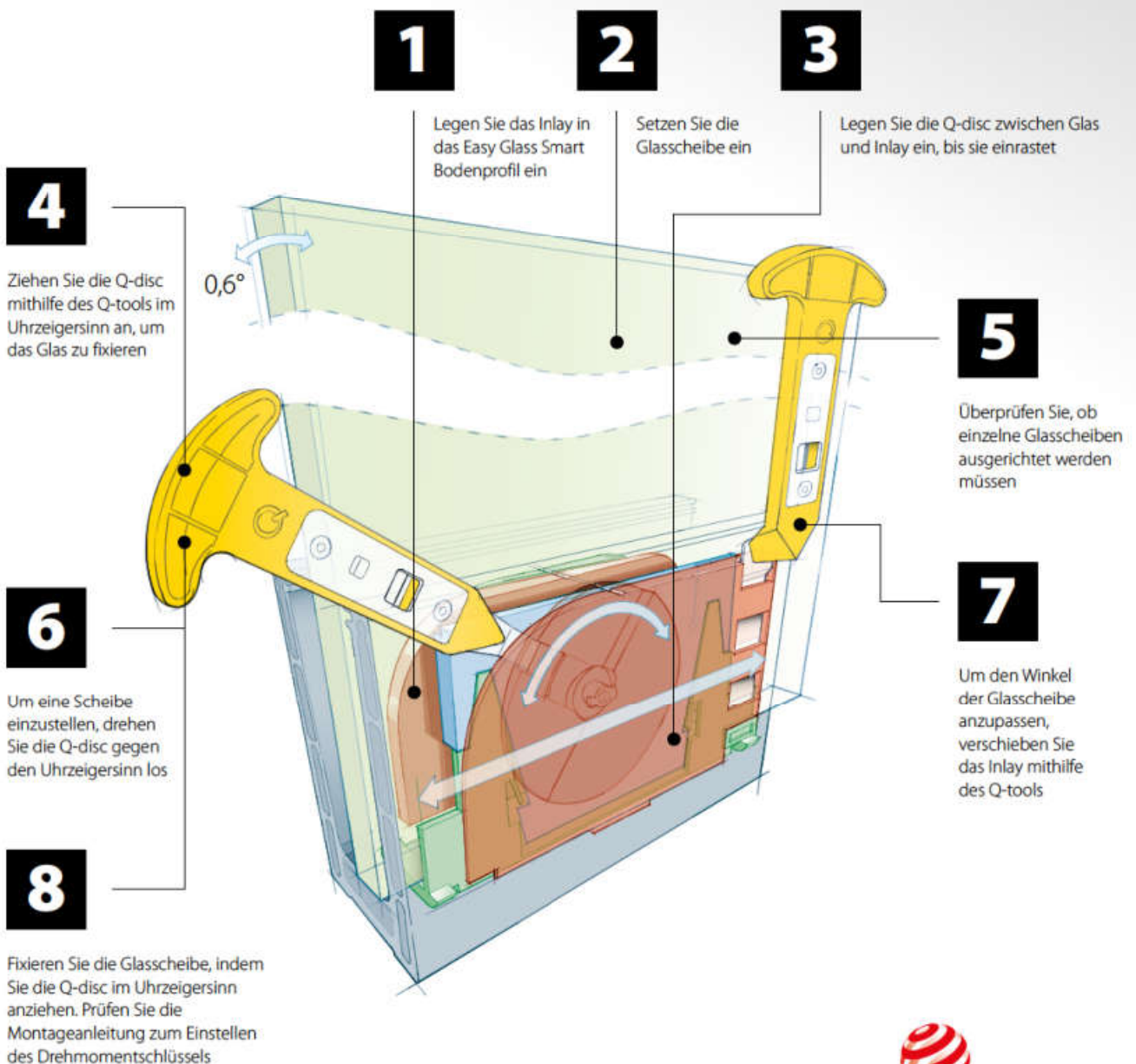




JUSTIERBARES Q-DISC® SYSTEM SCHIEBEN UND AUSRICHTEN!



SO FUNKTIONIERT'S



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



red dot winner 2020

Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-disc®- und Inlay-Werkzeug

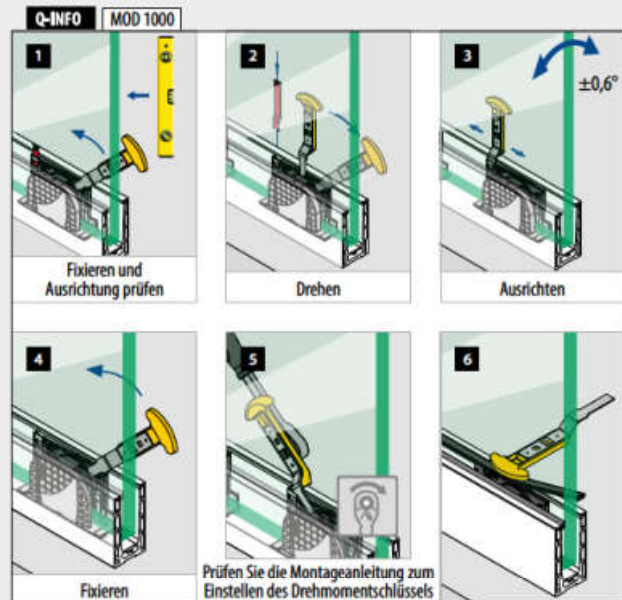
Glasklemmung und -justierung



MOD 1000

Zubehör		
	Q	
201000	Q-84	1

NEW



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

NEW
NEW
NEW

red dot winner 2020

Internationaler Geschmacksmusterschutz

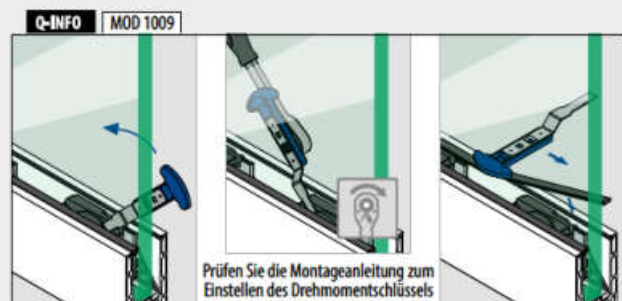
Q-disc®-Werkzeug

Glasklemmung (nicht justierbar)



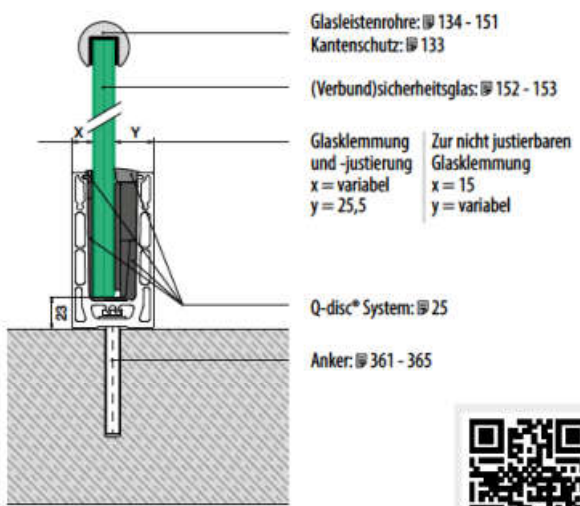
MOD 1009

Zubehör		
	Q	
201009	Q-83	1



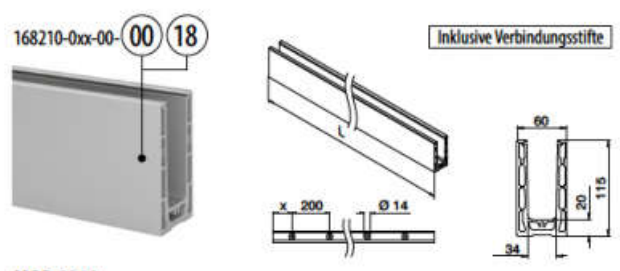
Geländerbasis

Bodenprofile zur Bodenmontage



Montage-
informationen:
[q-railing.com/
gr-smart](http://q-railing.com/gr-smart)

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



MOD 8210

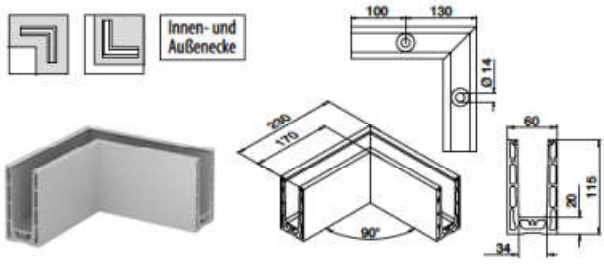
Aluminium	Roh		
	X		
168210-050-00-00	100	361 - 365	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR X		
168210-025-00-18	50	361 - 365	L = 2500 mm
168210-050-00-18	100	361 - 365	L = 5000 mm



Internationaler
Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Bodenmontage



MOD 8211

Aluminium	Roh		
168211-00-00		361 - 365	1
Aluminium	Gebürstet		
	OUTDOOR		
168211-00-18		361 - 365	1



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO MOD 8210

Bauanschlussleisten: 38 - 39

MOD 8205
381

Bauanschlussleisten-/Trenngummi

Montagevideo:
[q-railing.com/
gr-trims](http://q-railing.com/gr-trims)

Q-INFO MOD 8210

PREFIX

Q-INFO

MOD 3005
382

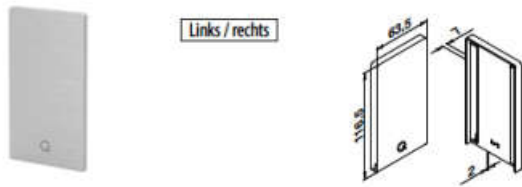
Zusätzliche Verbindungsstifte

Q-INFO Aluminium

00 Roh

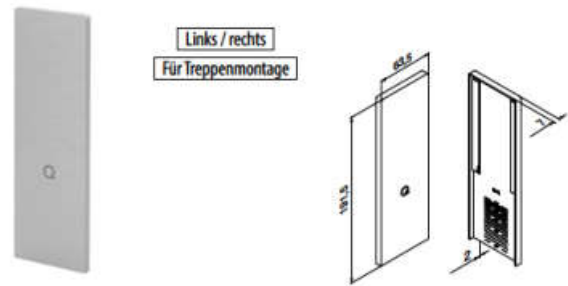
18 Gebürstet, anodisiert

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



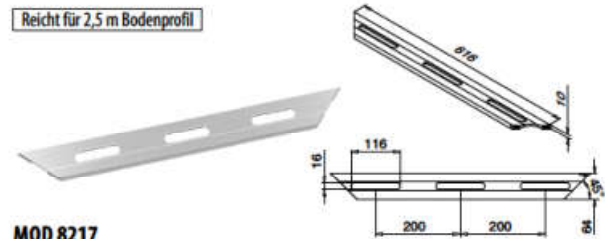
Unterlegscheiben zur Bodenmontage



MOD 8216

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

Drainageleisten zur Bodenmontage

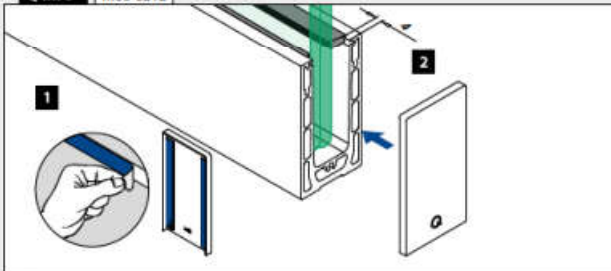


MOD 8217

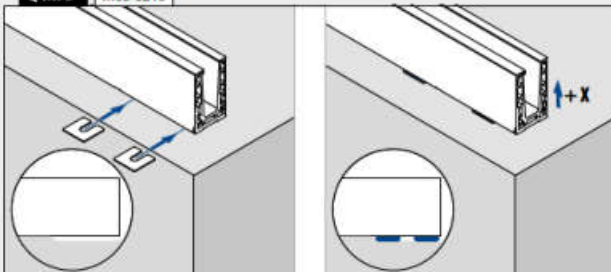
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR			
168217-18			4



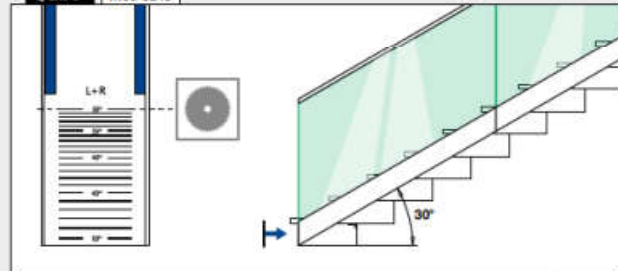
Q-INFO MOD 8212



Q-INFO MOD 8216



Q-INFO MOD 8213

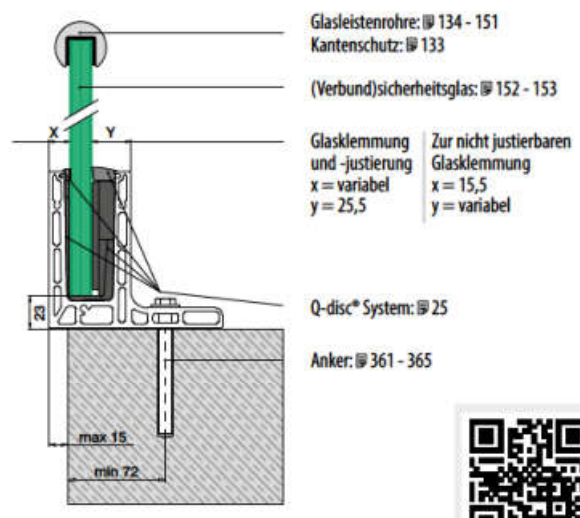


Q-INFO MOD 8217



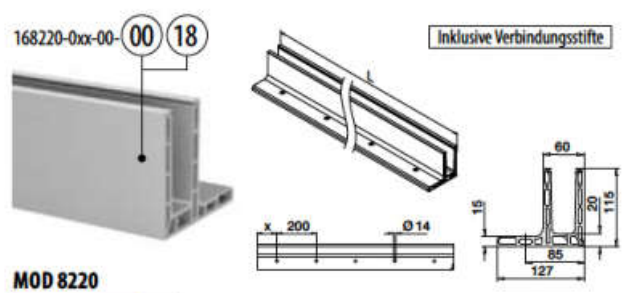
Geländerbasis

Bodenprofile zur Bodenmontage



Montage-
informationen:
q-railing.com/
qr-smart

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



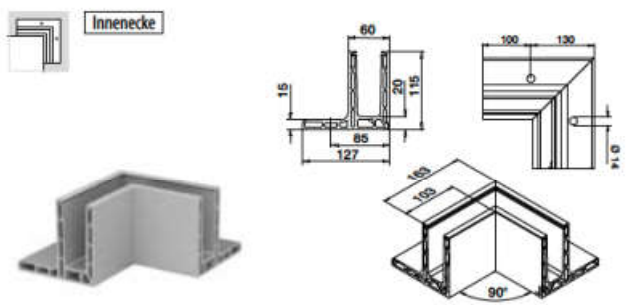
MOD 8220

Aluminium	Roh	X	168220-050-00-00	100	361 - 365	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR	X <td>168220-025-00-18</td> <td>50 <td>361 - 365 L = 2500 mm</td> </td>	168220-025-00-18	50 <td>361 - 365 L = 2500 mm</td>	361 - 365 L = 2500 mm
				168220-050-00-18	100 <td>361 - 365 L = 5000 mm</td>	361 - 365 L = 5000 mm

NEW PREFIX AbP Internationaler Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

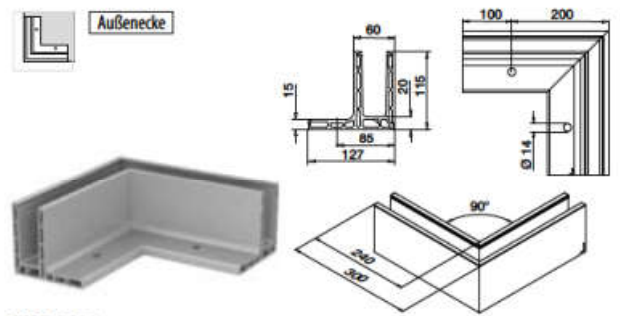
Ecken zur Bodenmontage



MOD 8221

Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR	168221-01-18	361 - 365	1
-----------	-----------	---------	--------------	-----------	---

NEW Internationaler Geschmacksmusterschutz

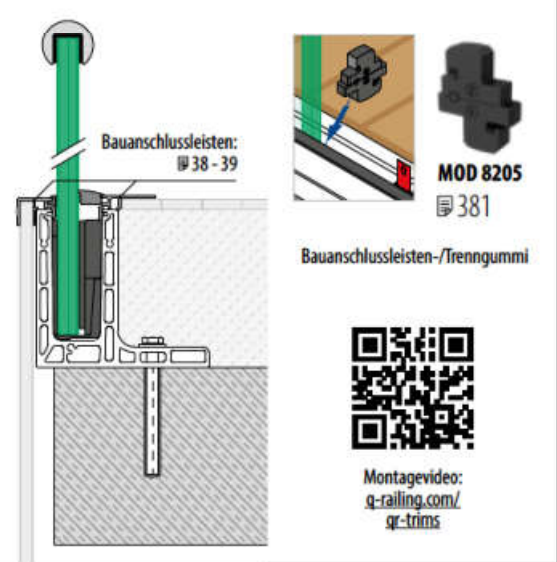


MOD 8221

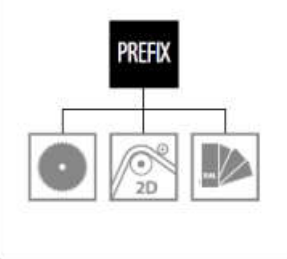
Aluminium	Gebürstet	OUTDOOR	168221-02-18	361 - 365	1
-----------	-----------	---------	--------------	-----------	---

NEW Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO



Q-INFO MOD 8220



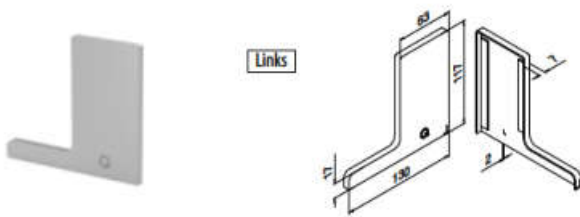
Q-INFO



Q-INFO Aluminium



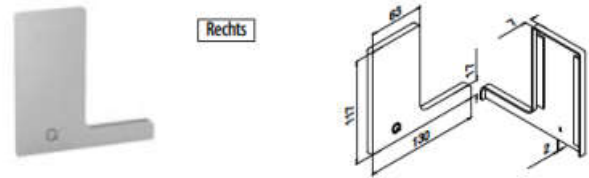
Endkappen zur Bodenmontage



MOD 8222

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

NEW

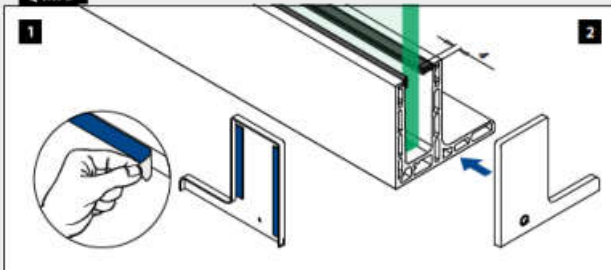


MOD 8222

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

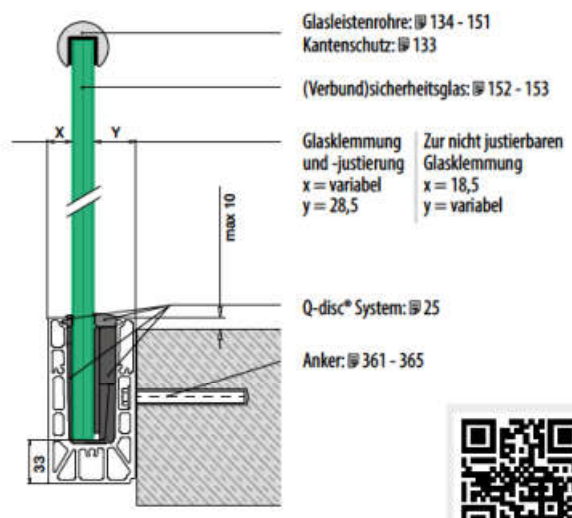
NEW

Q-INFO



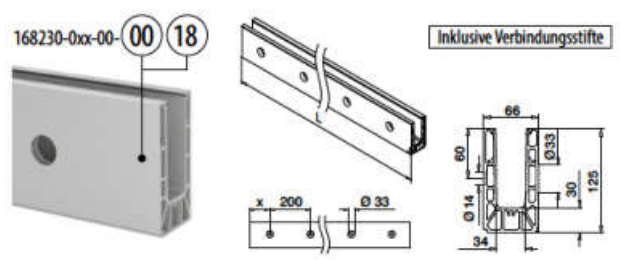
Geländerbasis

Bodenprofile zur Seitenmontage



Montage-
informationen:
q-railing.com/
qr-smart

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



MOD 8230

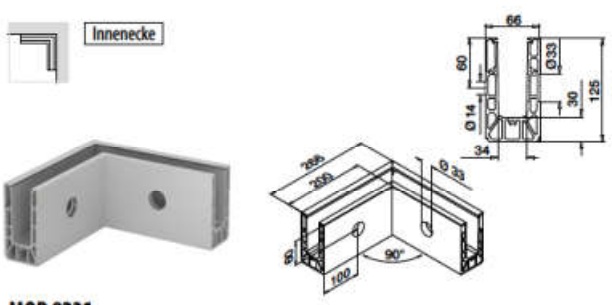
Aluminium	Roh	X		
168230-050-00-00	100	361 - 365	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
OUTDOOR				
168230-025-00-18	50	361 - 365	L = 2500 mm	
168230-050-00-18	100	361 - 365	L = 5000 mm	



Internationaler
Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Seitenmontage

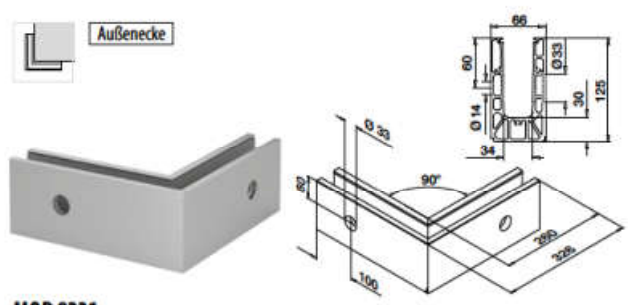


MOD 8231

Aluminium	Roh		
168231-01-00	361 - 365	1	
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR			
168231-01-18	361 - 365	1	



Internationaler Geschmacksmusterschutz



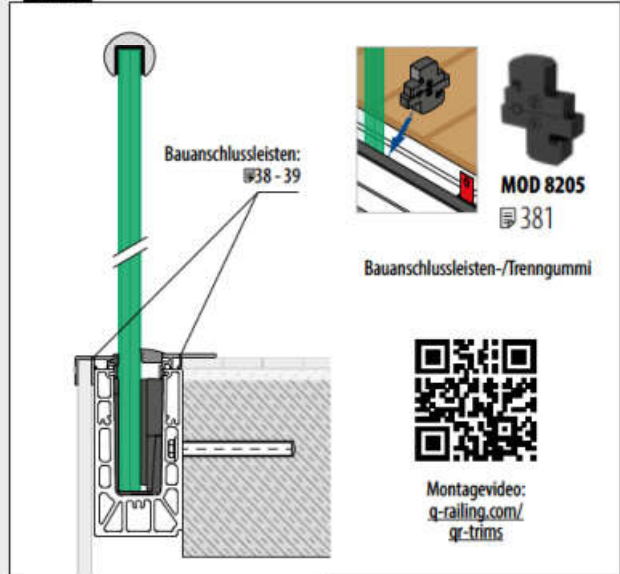
MOD 8231

Aluminium	Roh		
168231-02-00	361 - 365	1	
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR			
168231-02-18	361 - 365	1	



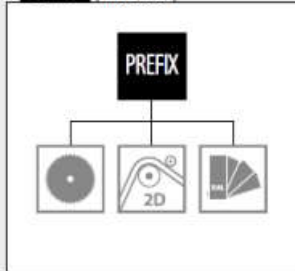
Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO



Montagevideo:
q-railing.com/
qr-trims

Q-INFO MOD 8230



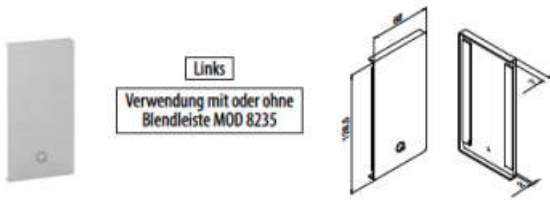
Q-INFO



Q-INFO Aluminium

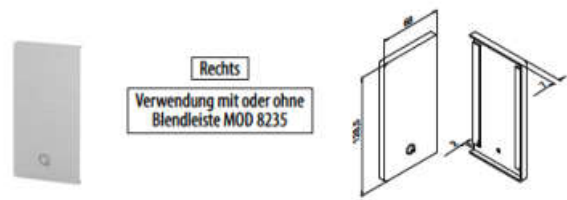


Endkappen zur Seitenmontage



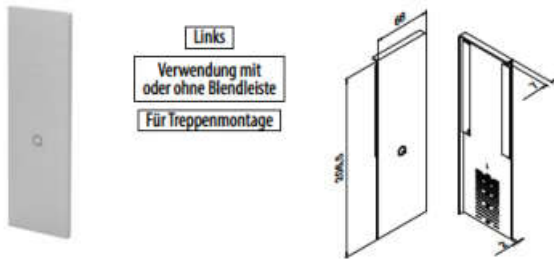
MOD 8232

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



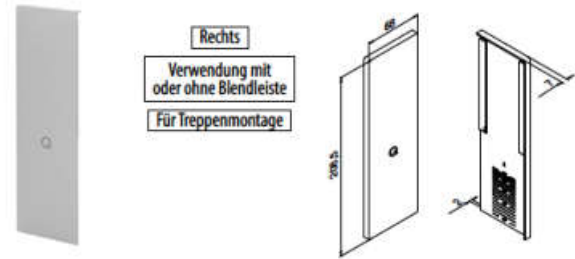
MOD 8232

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

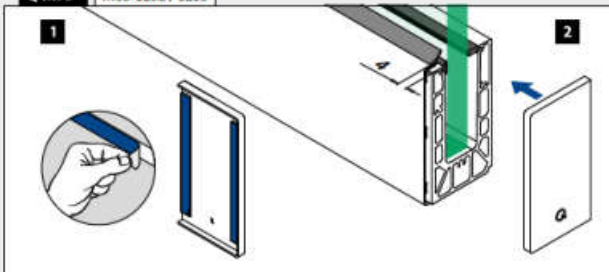


MOD 8233

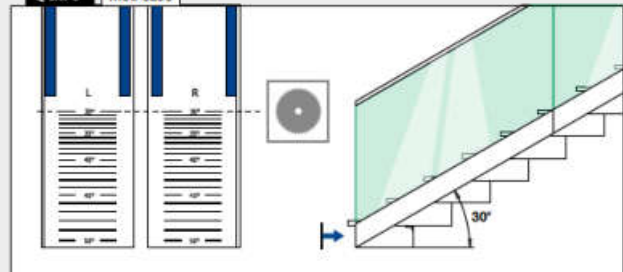
Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168233-02-00		Beigelegt	1
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR		Angebracht	1



Q-INFO MOD 8232 / 8235



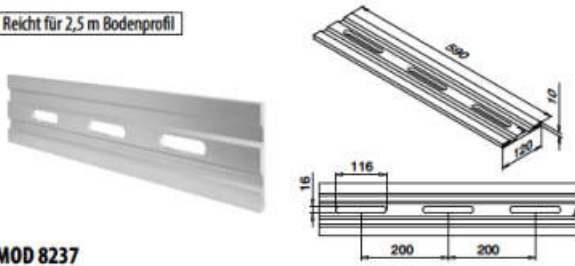
Q-INFO MOD 8233



Geländerbasis

Drainageleisten zur Seitenmontage

Reicht für 2,5 m Bodenprofil



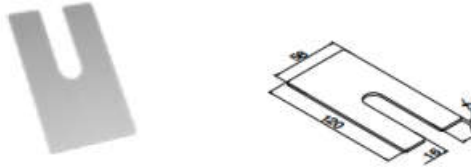
MOD 8237

Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR		
168237-18		4

NEW

Geländerbasis

Unterlegscheiben zur Seitenmontage

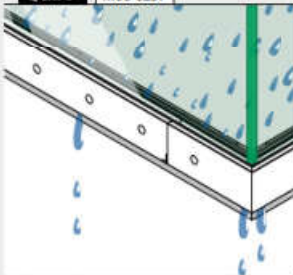


MOD 8236

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

NEW

Q-INFO MOD 8237

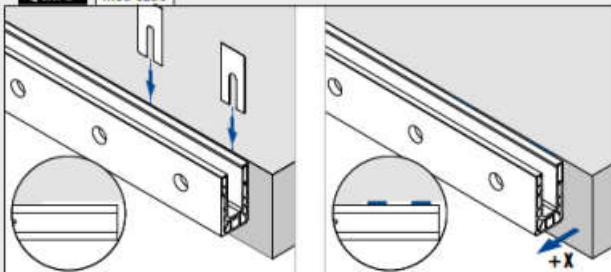


Montage-
informationen:



[q-railing.com/
al-8237](http://q-railing.com/al-8237)

Q-INFO MOD 8236



Q-INFO Aluminium MOD 8237 / 8234 / 8235

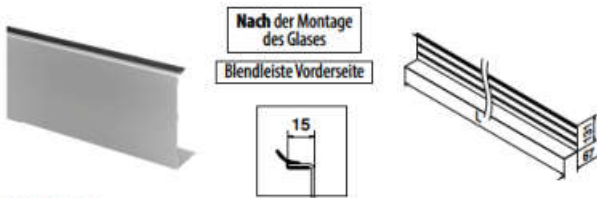


Roh



Gebürstet, anodisiert

Blendleisten zur Seitenmontage

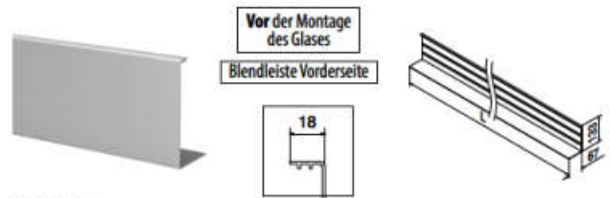


MOD 8235

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



*Bestellen Sie MOD 1360 (3M Klebeband)



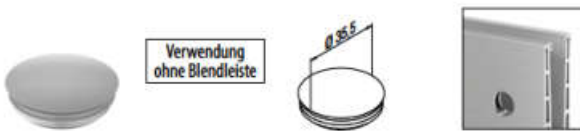
MOD 8234

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



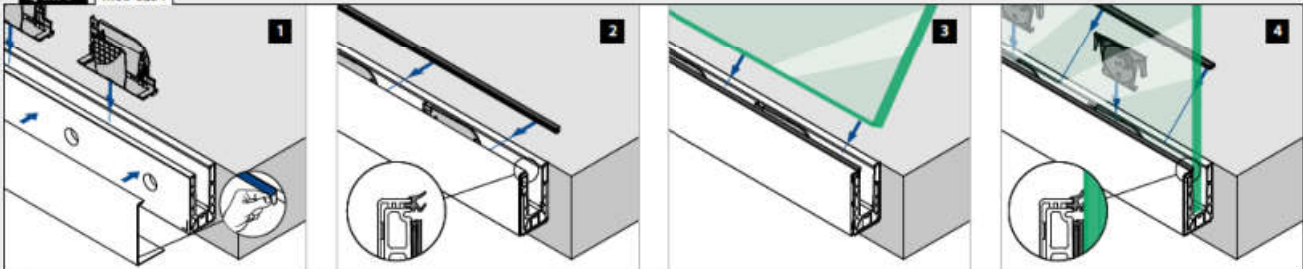
Q-INFO MOD 8235-050-00 / 1360

Montage-Informationen:

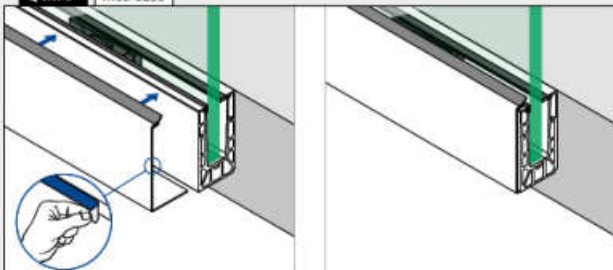


Nur solange der Vorrat reicht.

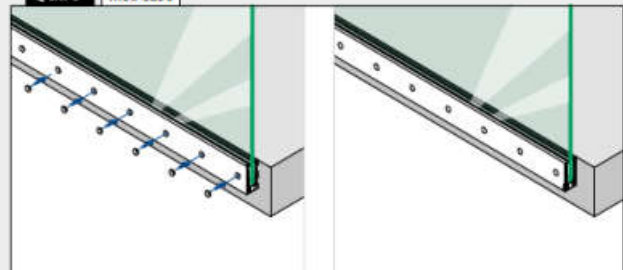
Q-INFO MOD 8234



Q-INFO MOD 8235

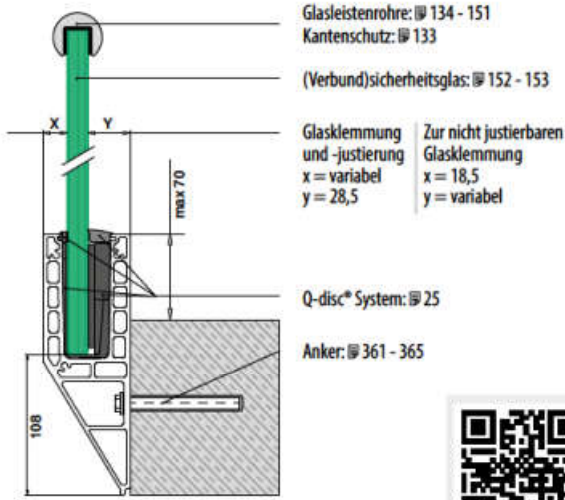


Q-INFO MOD 8238



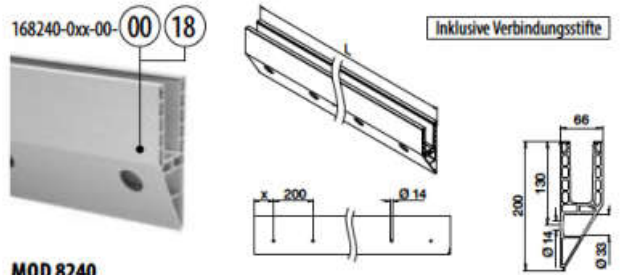
Geländerbasis

Bodenprofile zur Seitenmontage



Montage-
informationen:
q-railing.com/
qr-smart

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



MOD 8240

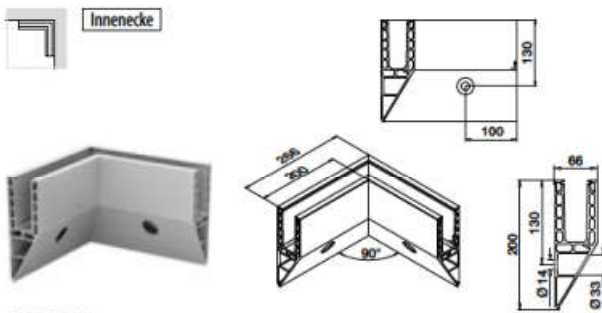
Aluminium	Roh	X		
168240-050-00-00	100	361 - 365	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	X		
168240-025-00-18	50	361 - 365	L = 2500 mm	
168240-050-00-18	100	361 - 365	L = 5000 mm	



Internationaler
Geschmacksmusterschutz

Geländerbasis

Ecken zur Seitenmontage

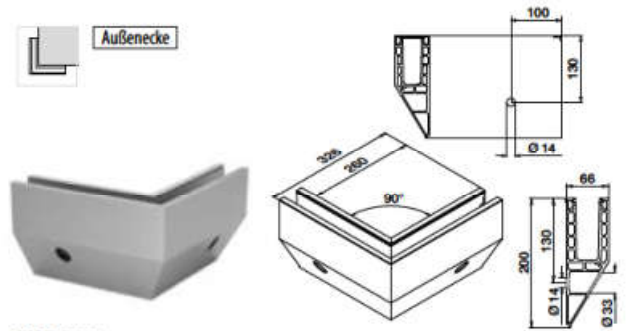


MOD 8241

Aluminium	Gebürstet		
168241-01-18	OUTDOOR	361 - 365	1



Internationaler Geschmacksmusterschutz



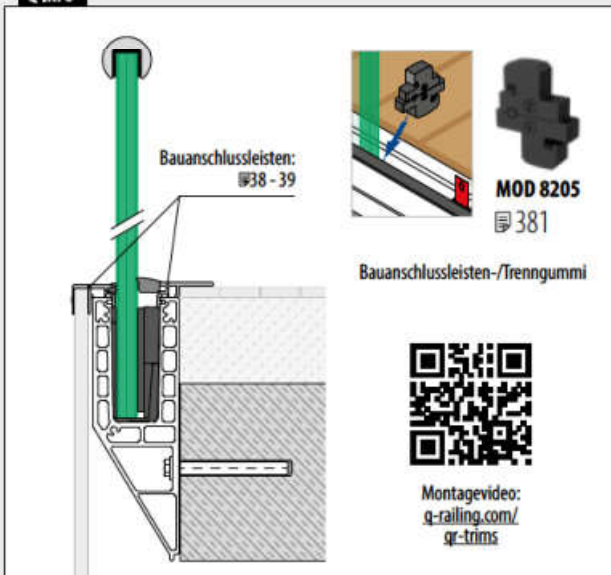
MOD 8241

Aluminium	Gebürstet		
168241-02-18	OUTDOOR	361 - 365	1



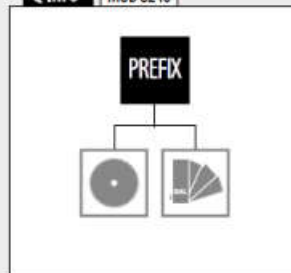
Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO



Montagevideo:
q-railing.com/
qr-trims

Q-INFO MOD 8240



Q-INFO



Q-INFO Aluminium MOD 8240



Endkappen zur Seitenmontage



Links
Verwendung ohne Blendleiste



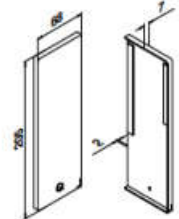
MOD 8242

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168242-01-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	168242-01-18	Angebracht	1

NEW



Rechts
Verwendung ohne Blendleiste



MOD 8242

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168242-02-00	Beigelegt	1	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	168242-02-18	Angebracht	1

NEW



Links
Verwendung mit
oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage



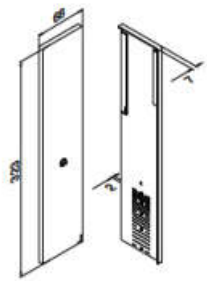
MOD 8243

Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
168243-01-18	Angebracht	1	

NEW



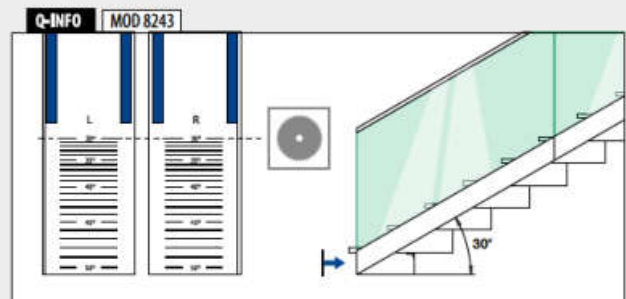
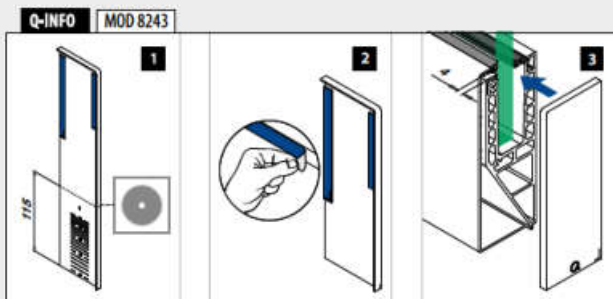
Rechts
Verwendung mit
oder ohne Blendleiste
Für Treppenmontage



MOD 8243

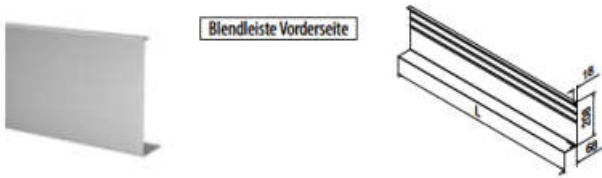
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
168243-02-18	Angebracht	1	

NEW



Geländerbasis

Blendleisten zur Seitenmontage



MOD 8245

Aluminium	Roh	3M Klebeband	
168245-050-00	Nicht inkl.*	L = 5000 mm	
Aluminium	Gebürstet	3M Klebeband	
OUTDOOR	Angebracht	L = 5000 mm	
168245-050-18			



*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



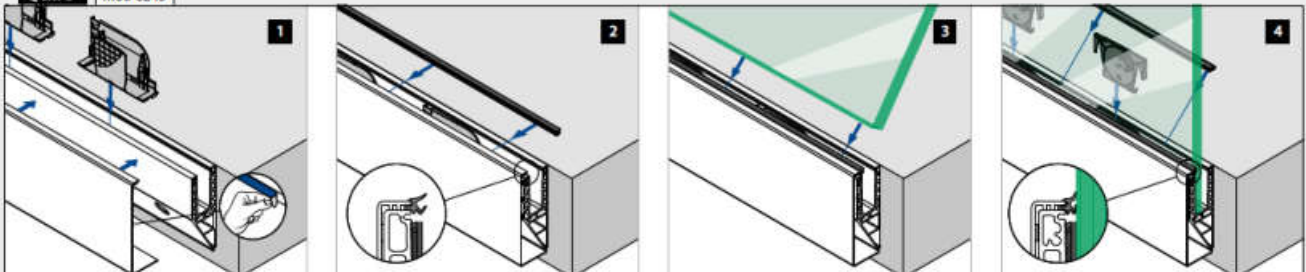
Q-INFO Aluminium MOD 8245



Q-INFO MOD 8245-050-00 / 1360



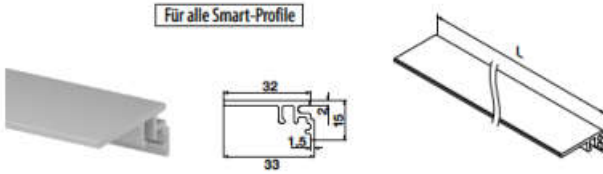
Q-INFO MOD 8245





Bauanschlussleisten zur Bodenmontage

Für alle Smart-Profile

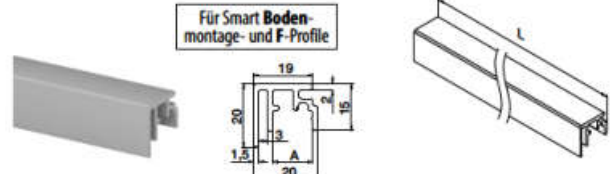


MOD 6973

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

NEW

Für Smart Bodenmontage- und F-Profile

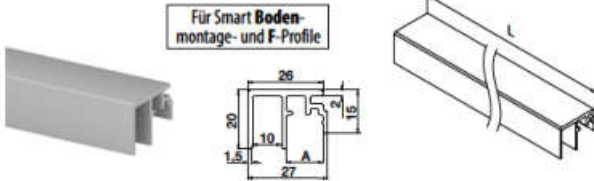


MOD 6972

Aluminium	Roh	
	A	
166972-003-50-00	12,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166972-003-50-18	12,5	L = 5000 mm

NEW

Für Smart Bodenmontage- und F-Profile

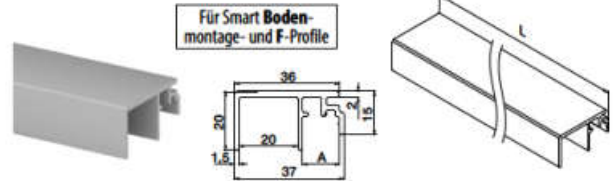


MOD 6972

Aluminium	Roh	
	A	
166972-010-50-00	12,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166972-010-50-18	12,5	L = 5000 mm

NEW

Für Smart Bodenmontage- und F-Profile



MOD 6972

Aluminium	Roh	
	A	
166972-020-50-00	12,5	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet	
OUTDOOR	A	
166972-020-50-18	12,5	L = 5000 mm

NEW

Q-INFO

2x / 2,5m
3x / 5m

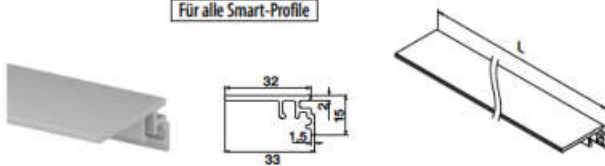
MOD 6973

MOD 6972

Montagevideo:
q-railing.com/
qr-trims

Bauanschlussleisten zur Seitenmontage

Für alle Smart-Profile

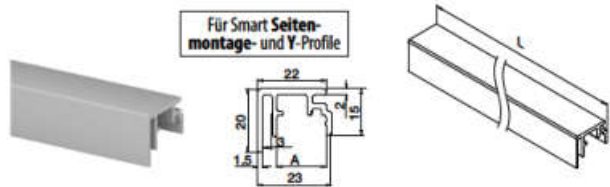


MOD 6973

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

NEW

Für Smart Seitenmontage- und Y-Profile

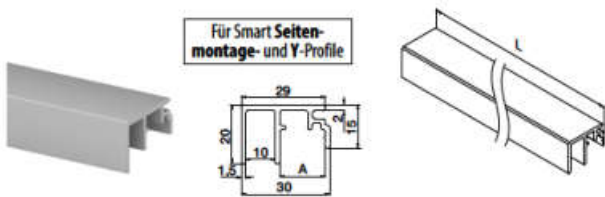


MOD 6970

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

NEW

Für Smart Seitenmontage- und Y-Profile

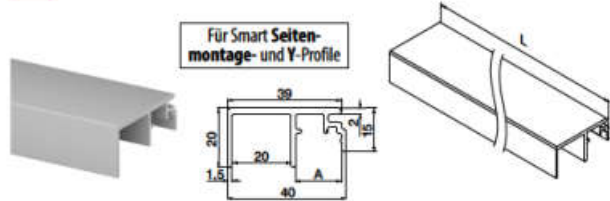


MOD 6970

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

NEW

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

NEW

Bauanschlussleisten-/Trenngummi



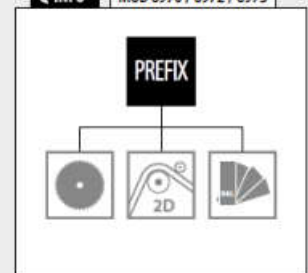
MOD 8205

Zubehör	
208205-010	5

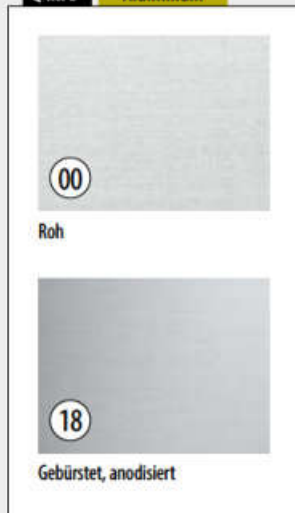
NEW



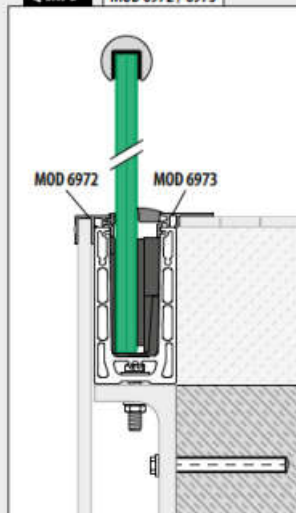
Q-INFO MOD 6970 / 6972 / 6973



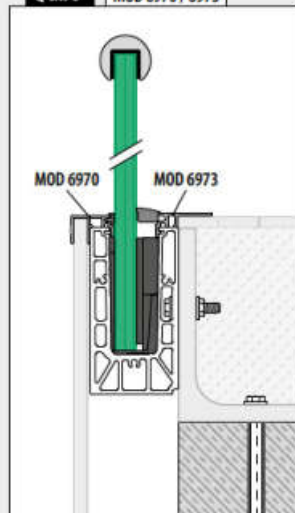
Q-INFO Aluminium



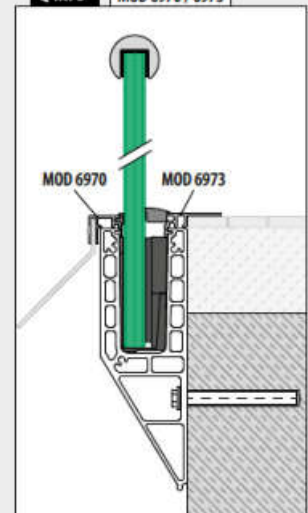
Q-INFO MOD 6972 / 6973



Q-INFO MOD 6970 / 6973



Q-INFO MOD 6970 / 6973





KANTEN- SCHUTZ

133



U-PROFILE

134

GLASLEISTEN- ROHRE quadratisch / rechteckig

135 - 141

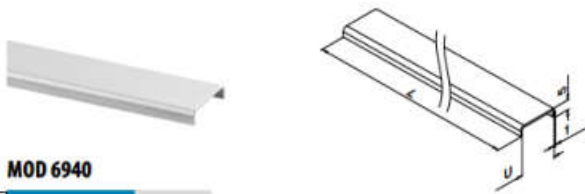


GLASLEISTEN- ROHRE rund

142 - 151



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	

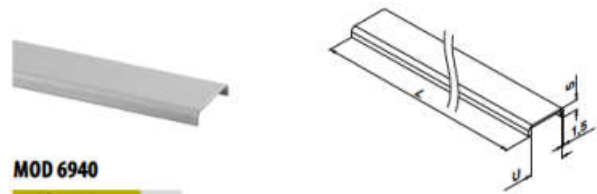


Ecken



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		

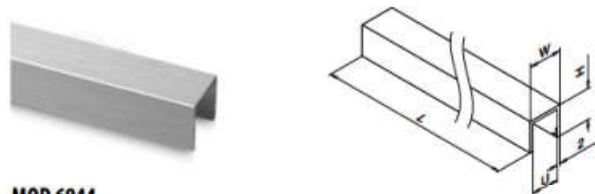


MOD 6940

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



Kantenschutz-U-Profile

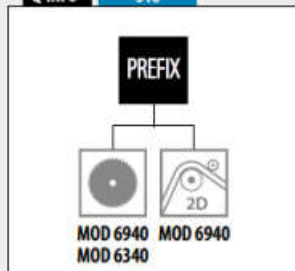
Quadratisch 

MOD 6944

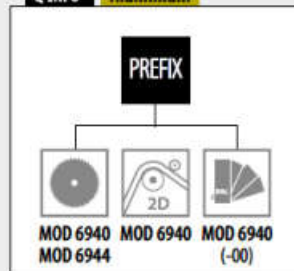
Aluminium	Gebürstet					
OUTDOOR	U	Q	T	W	H	
166944-050-13-18	13,25	Q-111	12,76	17,25	15	L = 5000 mm
166944-050-18-18	18	Q-152	16,76 - 17,52	22	20	L = 5000 mm
166944-050-22-18	22	Q-152	21,52	26	20	L = 5000 mm



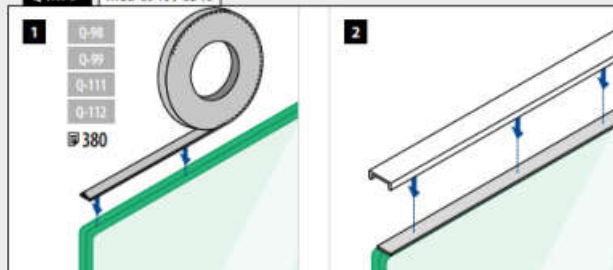
Q-INFO 316



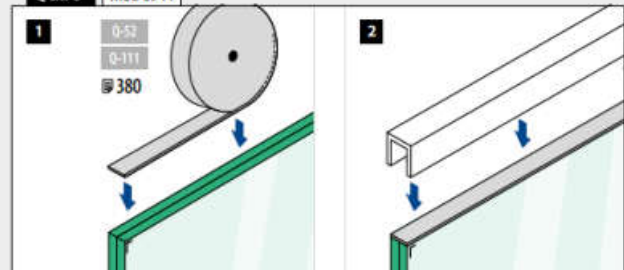
Q-INFO Aluminium



Q-INFO MOD 6940 / 6340



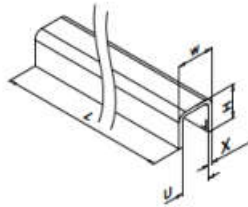
Q-INFO MOD 6944



U-Profile

U-Profile

Quadratisch



MOD 6960

V2A	304	Gebürstet						
INDOOR			U	X	T	W	H	
NEW	136960-050-24-12		24	3	8 - 21,52	30	27	L = 5000 mm
V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
	146960-050-24-12		24	3	8 - 21,52	30	27	L = 5000 mm
	146960-050-34-12		34	3	8 - 31,52	40	37	L = 5000 mm

MOD 6961

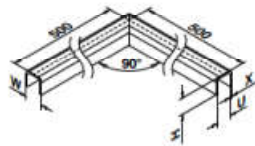
V2A	304	Gebürstet						
INDOOR			U	X	T	W	H	
NEW	136961-050-24-12		24	2	8 - 21,52	28	26	L = 5000 mm
V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
NEW	146961-050-24-12		24	2	8 - 21,52	28	26	L = 5000 mm
NEW	146961-050-34-12		34	2	8 - 31,52	38	36	L = 5000 mm



U-Profile

Ecken

Quadratisch



MOD 6360

V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
	146360-24		24	3	8 - 21,52	30	27	1
	146360-34		34	3	8 - 31,52	40	37	1

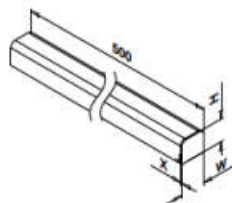
MOD 6361

V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
NEW	146361-24		24	2	8 - 21,52	28	26	1
NEW	146361-34		34	2	8 - 31,52	38	36	1

U-Profile

Endkappen

Quadratisch



MOD 6365

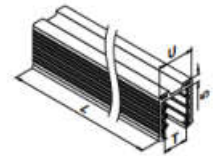
V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
	146365-24		24	3	8 - 21,52	30	27	1
	146365-34		34	3	8 - 31,52	40	37	1

MOD 6366

V4A	316	Gebürstet						
OUTDOOR			U	X	T	W	H	
NEW	146366-24		24	2	8 - 21,52	28	26	1
NEW	146366-34		34	2	8 - 31,52	38	36	1

U-Profile

Gummieinlagen



MOD 5124

Zubehör					
U = 24 mm					
Mono.			T		
	205124-050-08		8 - 10		L = 5000 mm
	205124-050-11		12		L = 5000 mm
	205124-050-15		15		L = 5000 mm
	205124-050-19		19		L = 5000 mm

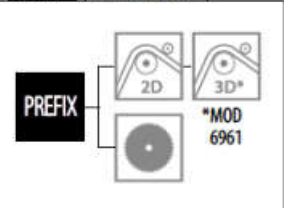
Lam.			T		
	205124-050-08		8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)		L = 5000 mm
	205124-050-11		11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)		L = 5000 mm
	205124-050-17		16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)		L = 5000 mm
	205124-050-22		20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)		L = 5000 mm

MOD 5134

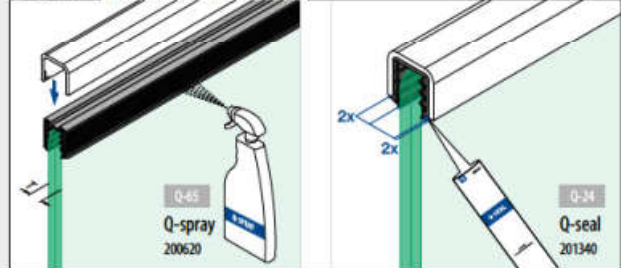
Zubehör					
U = 34 mm					
Mono.			T		
	205134-050-08		8 - 10		L = 5000 mm
	205134-050-11		12		L = 5000 mm
	205134-050-19		19		L = 5000 mm

Lam.			T		
	205134-050-08		8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)		L = 5000 mm
	205134-050-11		11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)		L = 5000 mm
	205134-050-17		16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)		L = 5000 mm
	205134-050-22		20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)		L = 5000 mm
	205134-050-24		24,76 (12-0,76-12) - 25,52 (12-1,52-12)		L = 5000 mm
	205134-050-32		31,52 (15-1,52-15)		L = 5000 mm

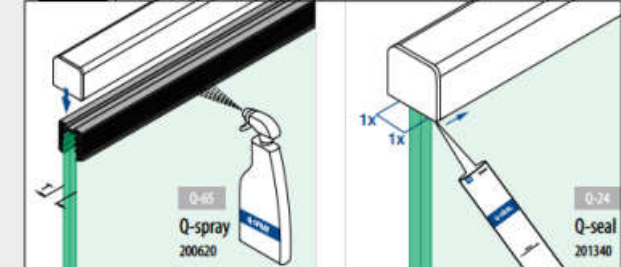
Q-INFO MOD 6960 / 6961



Q-INFO MOD 6960 / 6961 / 6360 / 6361

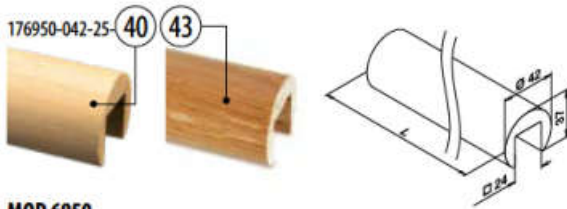


Q-INFO MOD 6365 / 6366



Glasleistenrohre

Glasleistenrohre



MOD 6950

Buche	Natur lackiert	
INDOOR		
176950-042-25-40		L = 2500 mm
Eiche	Natur lackiert	
INDOOR		
176950-042-25-43		L = 2500 mm



Glasleistenrohre

Verbinder



MOD 6791

V2A	304	Gebürstet	
INDOOR			
176791-042	42,0	OS-49	375
			2



Glasleistenrohre

Endkappen



MOD 6729

V2A	304	Gebürstet	
INDOOR			
176729-042		OS-49	375
			2



Holz ist ein Naturprodukt. Farbabweichungen sind möglich.

Glasleistenrohre

Gummieinlagen



MOD 5124

Zubehör		
U = 24 mm		
Mono.	T	
205124-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205124-050-11	12	L = 5000 mm
205124-050-15	15	L = 5000 mm
205124-050-19	19	L = 5000 mm

Lam.	T	
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 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

Zubehör

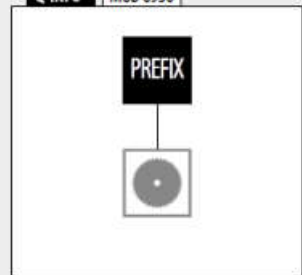
Montagetool



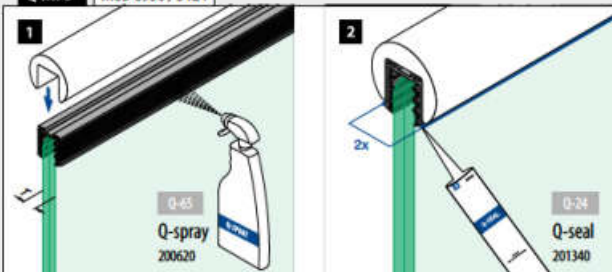
MOD 1024

Zubehör		
	Q	
201024-042	Q-20	1

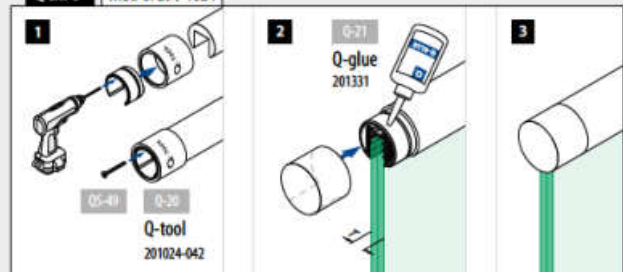
Q-INFO MOD 6950



Q-INFO MOD 6950 / 5124

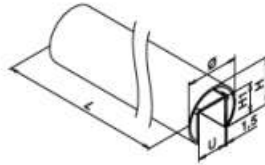


Q-INFO MOD 6729 / 1024



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		
V4A	316	Hochglanzpoliert				
OUTDOOR		U	H	H1		
146920-042-50-10	24	37	24	L = 5000 mm		

Ø 48,3 mm

V2A	304	Gebürstet				
INDOOR		U	H	H1		
136920-048-50-12	27	42,6	30	L = 5000 mm		
V4A	316	Gebürstet				
OUTDOOR		U	H	H1		
146920-048-50-12	27	42,6	30	L = 5000 mm		

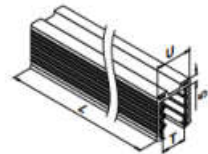
Ø 60,3 mm

V2A	304	Gebürstet				
INDOOR		U	H	H1		
136920-060-50-12	34	53	34	L = 5000 mm		
V4A	316	Gebürstet				
OUTDOOR		U	H	H1		
146920-060-50-12	34	53	34	L = 5000 mm		



Glasleistenrohre

Gummieinlagen



MOD 5124

Zubehör

U = 24 mm

Mono.	T	
205124-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205124-050-11	12	L = 5000 mm
205124-050-15	15	L = 5000 mm
205124-050-19	19	L = 5000 mm
205124-250-08	8 - 10	L = 25 m
205124-250-11	12	L = 25 m
205124-250-15	15	L = 25 m
205124-250-19	19	L = 25 m

Lam.	T	
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 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

205124-250-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 25 m
205124-250-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
205124-250-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
205124-250-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m

MOD 5127

Zubehör

U = 27 mm

Mono.	T	
205127-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205127-050-11	12	L = 5000 mm
205127-050-15	15	L = 5000 mm
205127-050-19	19	L = 5000 mm

Lam.	T	
205127-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205127-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 5000 mm
205127-050-15	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 5000 mm
205127-050-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 5000 mm
205127-050-24	24,76 (12-0,76-12) - 25,52 (12-1,52-12)	L = 5000 mm

MOD 5134

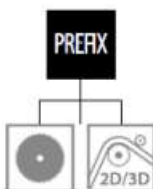
Zubehör

U = 34 mm

Mono.	T	
205134-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205134-050-11	12	L = 5000 mm
205134-050-19	15	L = 5000 mm

Lam.	T	
205134-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205134-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 5000 mm
205134-050-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 5000 mm
205134-050-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 5000 mm
205134-050-24	24,76 (12-0,76-12) - 25,52 (12-1,52-12)	L = 5000 mm
205134-050-32	31,52 (15-1,52-15)	L = 5000 mm

Q-INFO MOD 6920



Q-INFO MOD 6920



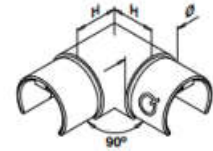
Berechnungsgrundlage für Rohre,
Stäbe und Glasleistenrohre:
[q-railing.com/
test-berechnungen](http://q-railing.com/test-berechnungen)

Verbinder



MOD 6303

V2A	304	Gebürstet			
INDOOR		Ø	H		
136303-042-12	42,4 x 1,5	30	2		



MOD 6313

V2A	304	Gebürstet			
INDOOR		Ø	H		
136313-042-12	42,4 x 1,5	30	2		
136313-048-12	48,3 x 1,5	35	2		
SELL OUT	136313-060-12	60,3 x 1,5	40	2	

V4A	316	Gebürstet			
OUTDOOR		Ø	H		
146313-042-12	42,4 x 1,5	30	2		
146313-048-12	48,3 x 1,5	35	2		
146313-060-12	60,3 x 1,5	40	2		

V4A	316	Hochglanzpoliert			
OUTDOOR		Ø	H		
146313-042-10	42,4 x 1,5	30	2		

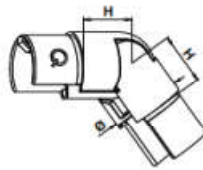


Verbinder

Justierbar



25–55°
Abwärts



MOD 6302

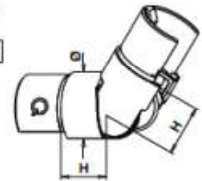
V2A	304	Gebürstet			
INDOOR		Ø	H		
136302-042-02-12	42,4 x 1,5	30	2		
136302-048-02-12	48,3 x 1,5	35	2		
SELL OUT	136302-060-02-12	60,3 x 1,5	40	2	

V4A	316	Gebürstet			
OUTDOOR		Ø	H		
146302-042-02-12	42,4 x 1,5	30	2		
146302-048-02-12	48,3 x 1,5	35	2		
146302-060-02-12	60,3 x 1,5	40	2		

V4A	316	Hochglanzpoliert			
OUTDOOR		Ø	H		
146302-042-02-10	42,4 x 1,5	30	2		



25–55°
Aufwärts



MOD 6302

V2A	304	Gebürstet			
INDOOR		Ø	H		
136302-042-01-12	42,4 x 1,5	30	2		
136302-048-01-12	48,3 x 1,5	35	2		
SELL OUT	136302-060-01-12	60,3 x 1,5	40	2	

V4A	316	Gebürstet			
OUTDOOR		Ø	H		
146302-042-01-12	42,4 x 1,5	30	2		
146302-048-01-12	48,3 x 1,5	35	2		
146302-060-01-12	60,3 x 1,5	40	2		

V4A	316	Hochglanzpoliert			
OUTDOOR		Ø	H		
146302-042-01-10	42,4 x 1,5	30	2		



SELL OUT Nur solange der Vorrat reicht.

Q-INFO 304 316 MOD 6920 / 6302 / 6313



12

Gebürstet

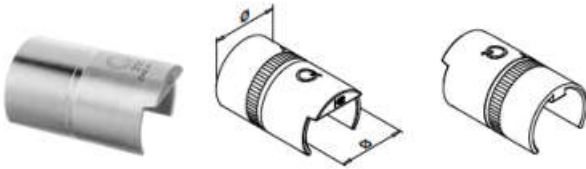


10

Hochglanzpoliert

Glasleistenrohre

Verbinder



MOD 6792 - EASY HIT®

V2A	304	Roh		
INDOOR				
			Ø	
136792-042			für 42,4 x 1,5	2
136792-048			für 48,3 x 1,5	2

V4A	316	Roh		
OUTDOOR				
			Ø	
146792-042			für 42,4 x 1,5	2
146792-048			für 48,3 x 1,5	2
146792-060			für 60,3 x 1,5	2



MOD 6790

V2A	304	Gebürstet		
INDOOR				
			Ø	
136790-042-12			für 42,4 x 1,5	2
136790-048-12			für 48,3 x 1,5	2
136790-060-12			für 60,3 x 1,5	2

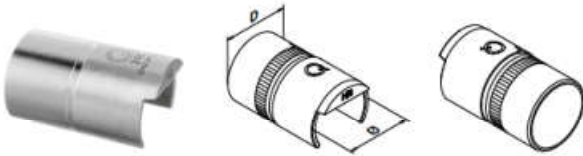
V4A	316	Gebürstet		
OUTDOOR				
			Ø	
146790-042-12			für 42,4 x 1,5	2
146790-048-12			für 48,3 x 1,5	2

V4A	316	Hochglanzpoliert		
OUTDOOR				
			Ø	
146790-042-10			für 42,4 x 1,5	2



Glasleistenrohre

Glasleistenrohr/Rohr-Verbinder



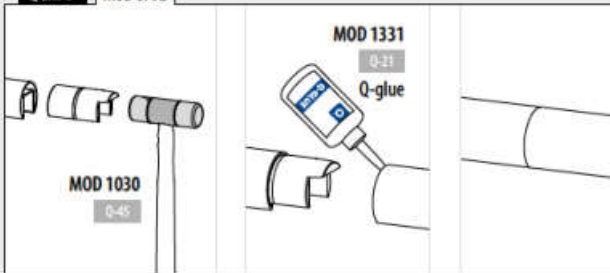
MOD 5793 - EASY HIT®

V4A	316	Roh		
OUTDOOR				
			D	Ø
145793-042			für 42,4 x 2,0 mm	42,4 x 1,5 mm
145793-048			für 48,3 x 2,0 mm	48,3 x 1,5 mm

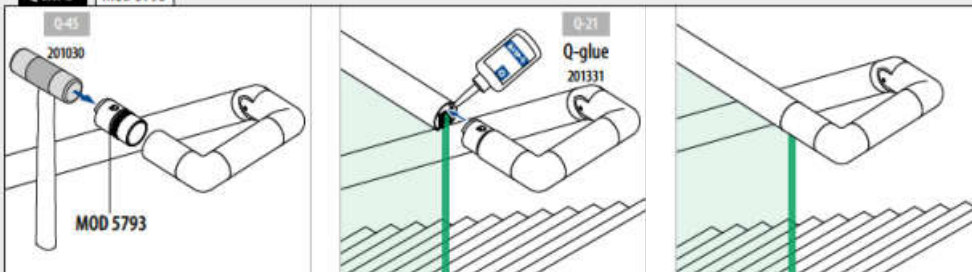


Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO MOD 6792



Q-INFO MOD 5793



Nur solange der Vorrat reicht.

Endkappen



MOD 6732

V2A	304	Gebürstet			
INDOOR			Ø		
	136732-042-12		42,4 x 1,5		2
	136732-048-12		48,3 x 1,5		2
SELL OUT	136732-060-12		60,3 x 1,5		2
V4A	316	Gebürstet			
OUTDOOR			Ø		
	146732-042-12		42,4 x 1,5		2
	146732-048-12		48,3 x 1,5		2
	146732-060-12		60,3 x 1,5		2
V4A	316	Hochglanzpoliert			
OUTDOOR			Ø		
	146732-042-10		42,4 x 1,5		2



Endbögen



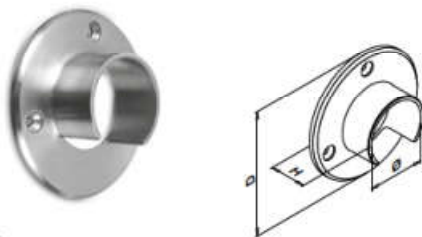
MOD 6738

V2A	304	Gebürstet			
INDOOR			Ø	L	
	136738-042-12		42,4 x 1,5	60	2
	136738-048-12		48,3 x 1,5	65	2
V4A	316	Gebürstet			
OUTDOOR			Ø	L	
	146738-042-12		42,4 x 1,5	60	2



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Wandflansche

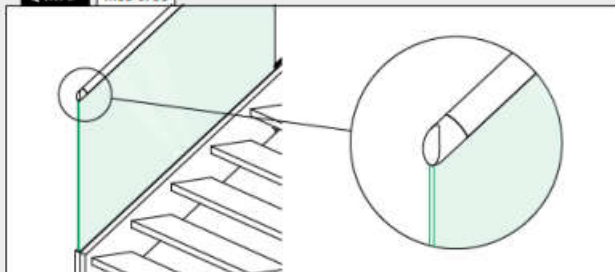


MOD 6505

V2A	304	Gebürstet					
INDOOR			Ø	D	H		
	136505-042-12		42,4	90	30	05-9	375 2
	136505-048-12		48,3	95	35	05-9	375 2
SELL OUT	136505-060-12		60,3	107	35	05-9	375 2
V4A	316	Gebürstet					
OUTDOOR			Ø	D	H		
	146505-042-12		42,4	90	30	05-9	375 2
	146505-048-12		48,3	95	35	05-9	375 2
	146505-060-12		60,3	107	35	05-9	375 2
V4A	316	Hochglanzpoliert					
OUTDOOR			Ø	D	H		
	146505-042-10		42,4	90	30	05-9	375 2



Q-INFO MOD 6738



Q-INFO 304 316 MOD 6732 / 6505



Gebürstet

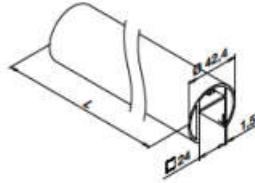


Hochglanzpoliert

Glasleistenrohre

Glasleistenrohre

166920-042-50-00 18



MOD 6920

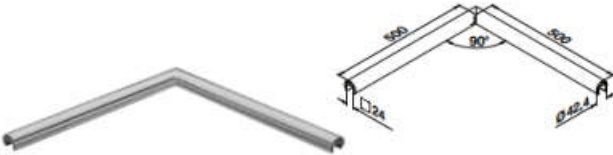
Aluminium	Roh	Ø	L = 5000 mm
166920-042-50-00		42,4	
Aluminium	Gebürstet	Ø	L = 5000 mm
OUTDOOR		Ø	
166920-042-50-18		42,4	



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Glasleistenrohre

Ecken



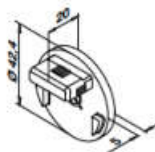
MOD 6320

Aluminium	Roh	Ø	1
166320-042-00		42,4 x 1,5	
Aluminium	Gebürstet	Ø	1
OUTDOOR		Ø	
166320-042-18		42,4 x 1,5	

Internationaler Geschmacksmusterschutz

Glasleistenrohre

Endkappen



MOD 6732 - EASY HIT®

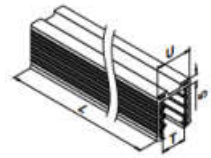
Aluminium	Roh	Ø	2
166732-042-00		für 42,4 x 1,5	
Aluminium	Gebürstet	Ø	2
OUTDOOR		Ø	
166732-042-18		für 42,4 x 1,5	



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Glasleistenrohre

Gummieinlagen

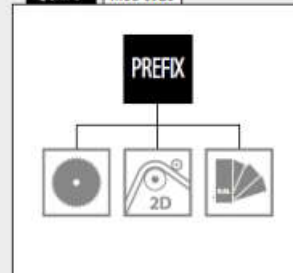


MOD 5124

Zubehör	U = 24 mm	T	L = 5000 mm
Mono.			
205124-050-08		8 - 10	
205124-050-11		12	
205124-050-15		15	
205124-050-19		19	
205124-250-08		8 - 10	L = 25 m
205124-250-11		12	L = 25 m
205124-250-15		15	L = 25 m
205124-250-19		19	L = 25 m

Lam.	T	L = 5000 mm
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	
205124-050-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	
205124-050-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	
205124-250-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 25 m
205124-250-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
205124-250-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
205124-250-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m

Q-INFO MOD 6920



Q-INFO MOD 6920

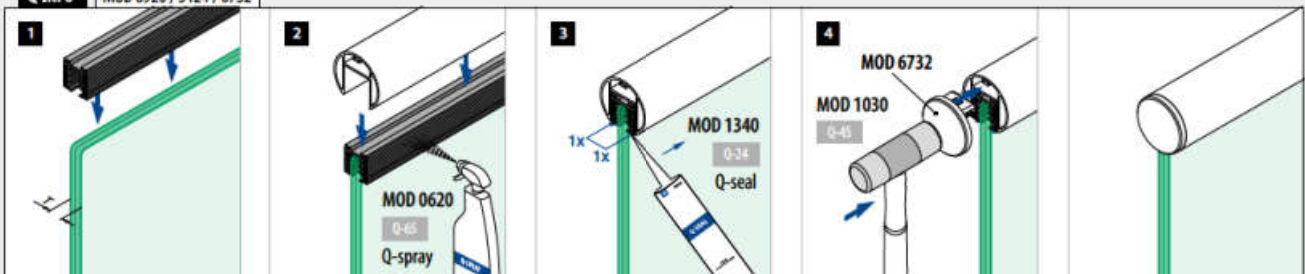


Berechnungsgrundlage für Rohre, Stäbe und Glasleistenrohre: q-railing.com/test-berechnungen

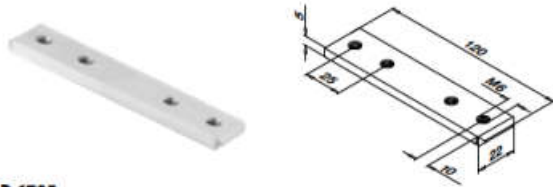
Q-INFO Aluminium MOD 6920 / 6320 / 6732



Q-INFO MOD 6920 / 5124 / 6732

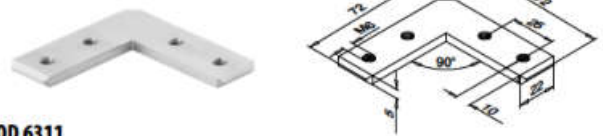


Verbinder



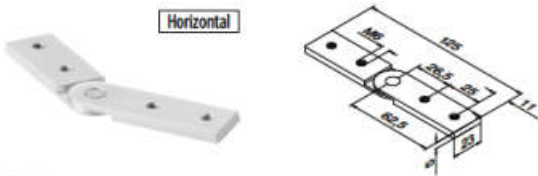
MOD 6795

Aluminium	Roh		
166795-339	05-261	376	2



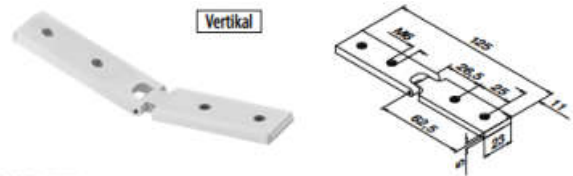
MOD 6311

Aluminium	Roh		
166311-339	05-261	376	2



MOD 6797

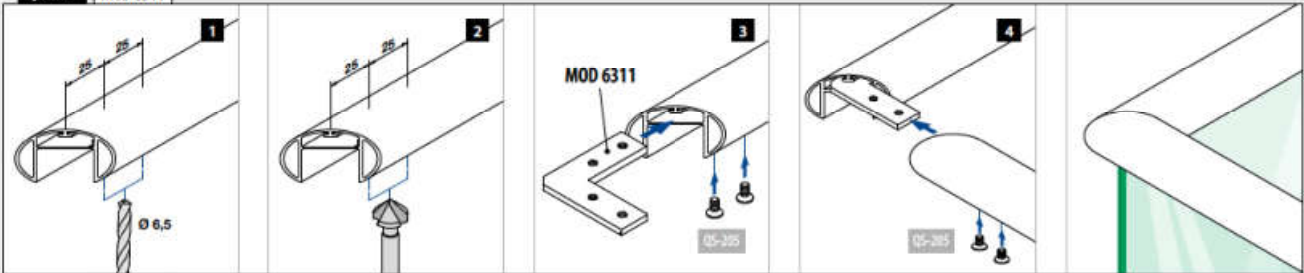
Aluminium	Roh		
166797	05-261	376	2



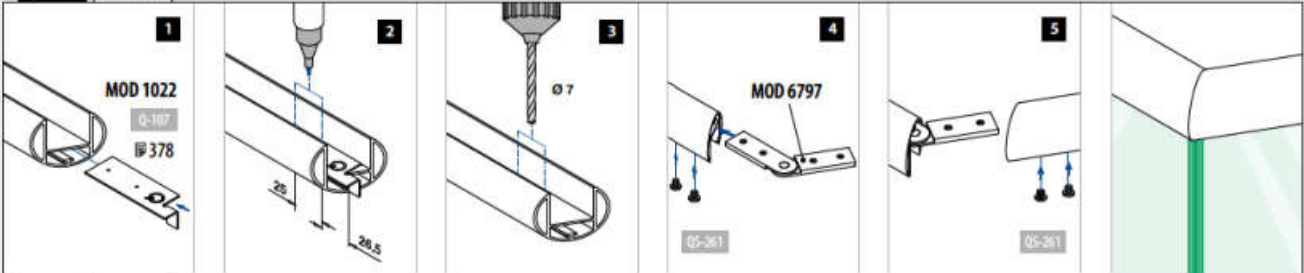
MOD 6798

Aluminium	Roh		
166798	05-261	376	2

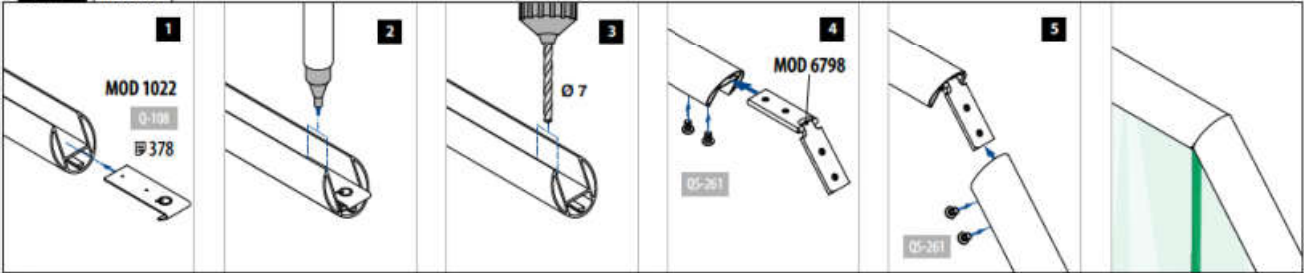
Q-INFO MOD 6311



Q-INFO MOD 6797



Q-INFO MOD 6798



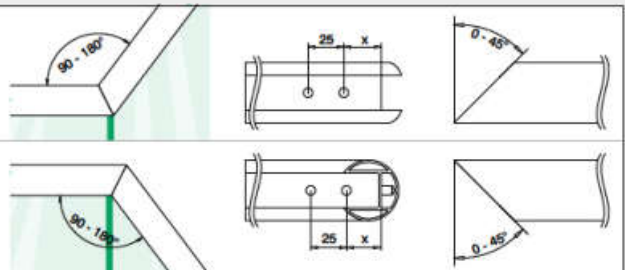
Q-INFO MOD 6798

NACH OBEN

Schneiden	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Außenwinkel	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Abstand zum Rand	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5

NACH UNTEN

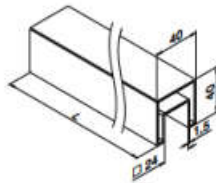
Schneiden	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°
Innenwinkel	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	90°
Abstand zum Rand	26,5	26,5	26,0	26,0	25,5	25,5	25,0	24,5	24,5	24,0



Glasleistenrohre

Glasleistenrohre

Quadratisch



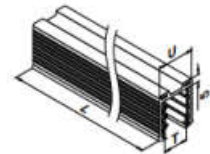
MOD 6924

V2A	304	Gebürstet	
INDOOR <input type="checkbox"/>			
136924-040-25-12	40 x 40		L = 2500 mm
136924-040-50-12	40 x 40		L = 5000 mm
V4A	316	Gebürstet	
OUTDOOR <input type="checkbox"/>			
146924-040-25-12	40 x 40		L = 2500 mm
146924-040-50-12	40 x 40		L = 5000 mm



Glasleistenrohre

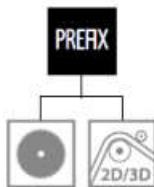
Gummieinlagen



MOD 5124

Zubehör		
U = 24 mm		
Mono.	T	
205124-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205124-050-11	12	L = 5000 mm
205124-050-15	15	L = 5000 mm
205124-050-19	19	L = 5000 mm
<hr/>		
205124-250-08	8 - 10	L = 25 m
205124-250-11	12	L = 25 m
205124-250-15	15	L = 25 m
205124-250-19	19	L = 25 m
<hr/>		
Lam.	T	
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 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
<hr/>		
205124-250-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 25 m
205124-250-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
205124-250-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
205124-250-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m

Q-INFO MOD 6924

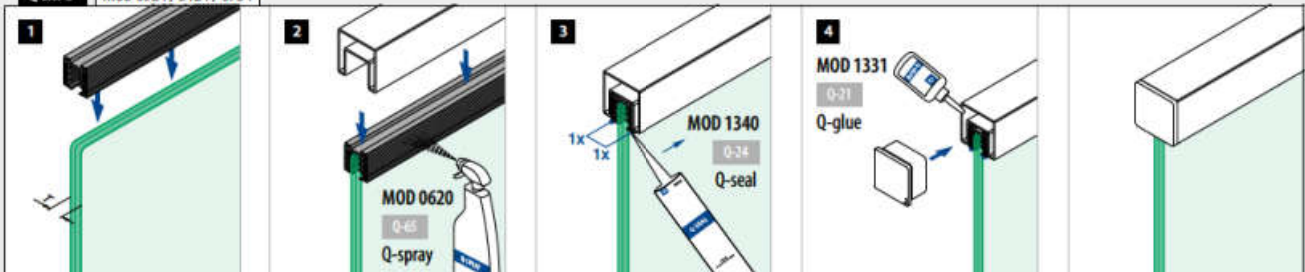


Q-INFO MOD 6924



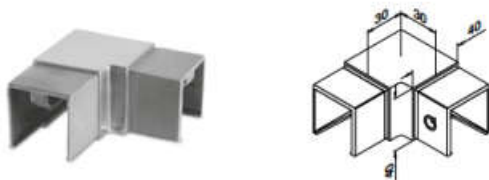
Berechnungsgrundlage für Rohre, Stäbe und Glasleistenrohre: q-railing.com/test-berechnungen

Q-INFO MOD 6924 / 5124 / 6734



Verbinder

Quadratisch



MOD 6343

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>		
	136343-040-12	40 x 40	2	
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
	146343-040-12	40 x 40	2	



MOD 6794

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>		
	136794-040-12	40 x 40	2	
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
	146794-040-12	40 x 40	2	



Verbinder

Justierbar Quadratisch



MOD 6342

V2A	304	Gebürstet			
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H		
	136342-040-02-12	40 x 40	30	2	
V4A	316	Gebürstet			
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H		
	146342-040-02-12	40 x 40	30	2	



MOD 6342

V2A	304	Gebürstet			
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H		
	136342-040-01-12	40 x 40	30	2	
V4A	316	Gebürstet			
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H		
	146342-040-01-12	40 x 40	30	2	



Endkappen

Quadratisch



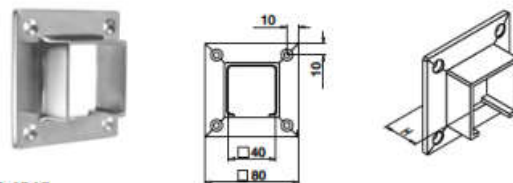
MOD 6734

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>		
	136734-040-12	40 x 40	2	
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
	146734-040-12	40 x 40	2	



Wandflansche

Quadratisch



MOD 6545

V2A	304	Gebürstet			
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H		
	136545-040-12	40 x 40	29	05-7 375	2
V4A	316	Gebürstet			
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H	05-50 375	2
	146545-040-12	40 x 40	29		

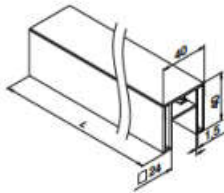
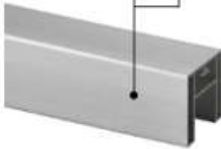


Glasleistenrohre

Glasleistenrohre

Quadratisch

166924-040-50-00 18



MOD 6924

Aluminium	Roh		
166924-040-50-00	<input type="checkbox"/>	40 x 40	L = 5000 mm
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
166924-040-50-18	<input type="checkbox"/>	40 x 40	L = 5000 mm

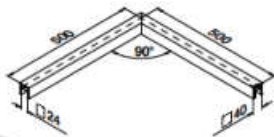


Internationaler Geschmacksmusterschutz

Glasleistenrohre

Ecken

Quadratisch



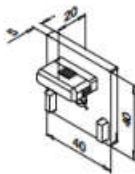
MOD 6324

Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
166324-040-18	<input type="checkbox"/>	40 x 40 x 1,5	1

Glasleistenrohre

Endkappen

Quadratisch



MOD 6734 - EASY HIT®

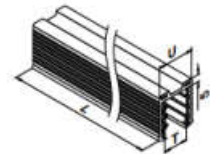
Aluminium	Roh		
166734-040-00	<input type="checkbox"/>	40 x 40	2
Aluminium	Gebürstet		
OUTDOOR	<input type="checkbox"/>		
166734-040-18	<input type="checkbox"/>	40 x 40	2



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Glasleistenrohre

Gummieinlagen

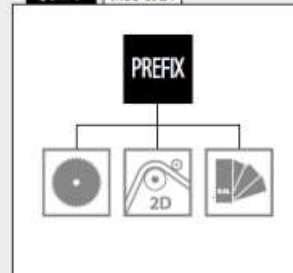


MOD 5124

Zubehör		
U = 24 mm		
Mono.	T	
205124-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205124-050-11	12	L = 5000 mm
205124-050-15	15	L = 5000 mm
205124-050-19	19	L = 5000 mm
205124-250-08	8 - 10	L = 25 m
205124-250-11	12	L = 25 m
205124-250-15	15	L = 25 m
205124-250-19	19	L = 25 m

Lam.	T	
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 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
205124-250-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 25 m
205124-250-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
205124-250-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
205124-250-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m

Q-INFO MOD 6924



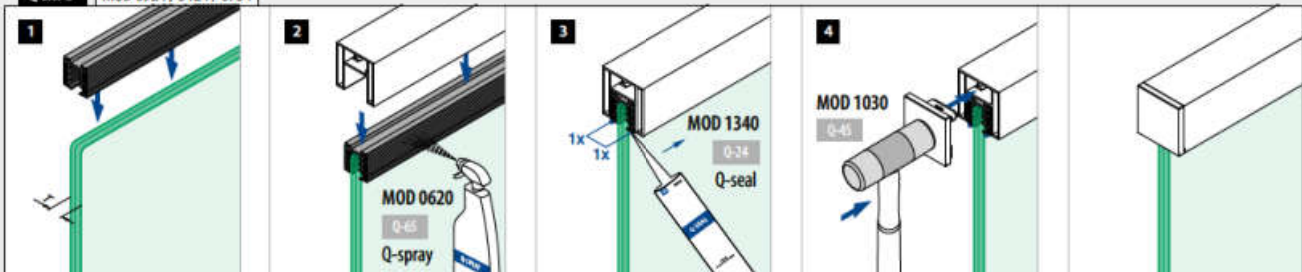
Q-INFO MOD 6924



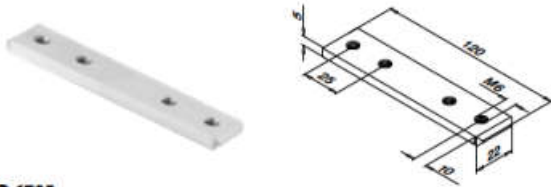
Q-INFO Aluminium MOD 6924 / 6734



Q-INFO MOD 6924 / 5124 / 6734

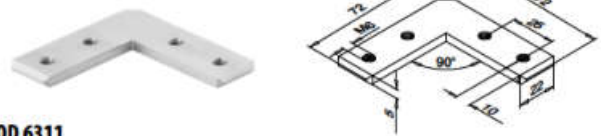


Verbinder



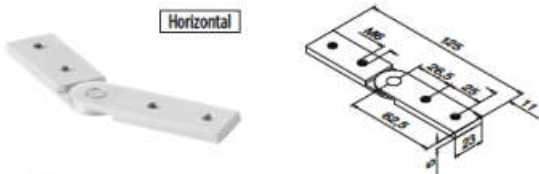
MOD 6795

Aluminium	Roh		
166795-339	OS-261	376	2



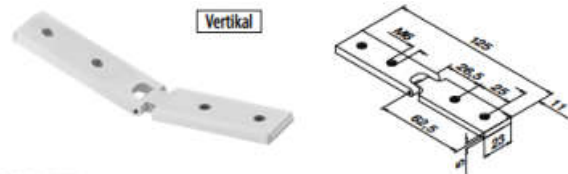
MOD 6311

Aluminium	Roh		
166311-339	OS-261	376	2



MOD 6797

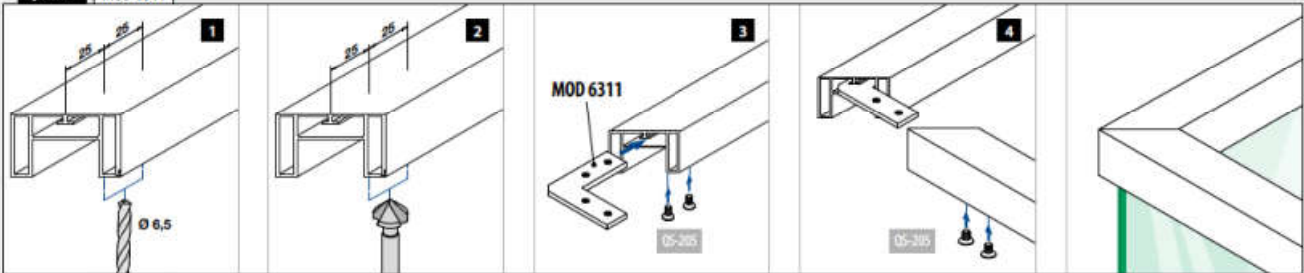
Aluminium	Roh		
166797	OS-261	376	2



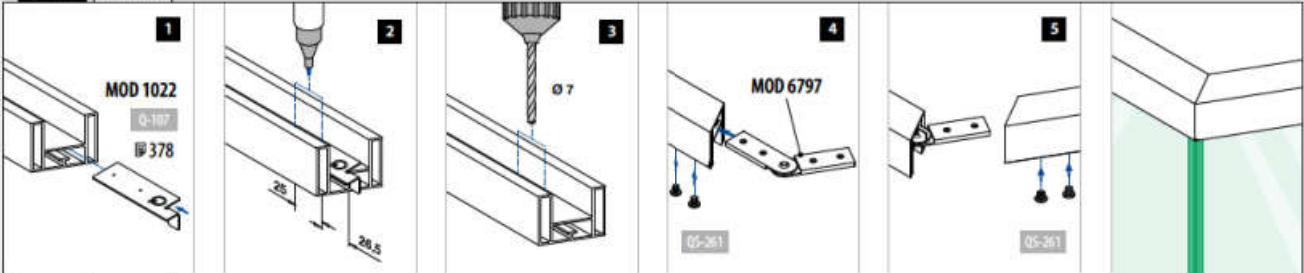
MOD 6798

Aluminium	Roh		
166798	OS-261	376	2

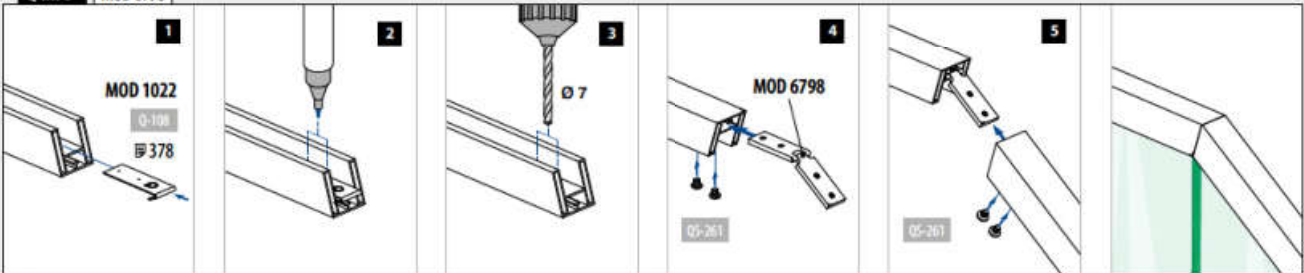
Q-INFO MOD 6311



Q-INFO MOD 6797



Q-INFO MOD 6798



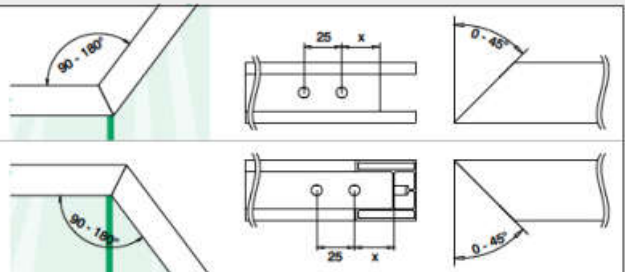
Q-INFO MOD 6798

NACH OBEN

Schneiden	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Außenwinkel	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Abstand zum Rand	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5

NACH UNTEN

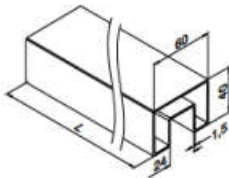
Schneiden	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°
Innenwinkel	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	90°
Abstand zum Rand	26,5	26,5	26,0	26,0	25,5	25,5	25,0	24,5	24,5	24,0








Glasleistenrohre

Glasleistenrohre

Rechteckig 

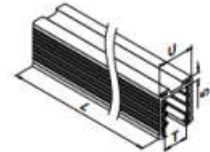


MOD 6924



V2A	304	Gebürstet	
INDOOR 			
SELL OUT	136924-640-50-12	60 x 40	L = 5000 mm
V4A	316	Gebürstet	
OUTDOOR 			
	146924-640-50-12	60 x 40	L = 5000 mm
PREFIX			

Glasleistenrohre

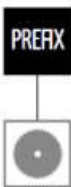
Gummieinlagen



MOD 5124

Zubehör		
U = 24 mm		
Mono.	T	
205124-050-08	8 - 10	L = 5000 mm
205124-050-11	12	L = 5000 mm
205124-050-15	15	L = 5000 mm
205124-050-19	19	L = 5000 mm
<hr/>		
205124-250-08	8 - 10	L = 25 m
205124-250-11	12	L = 25 m
205124-250-15	15	L = 25 m
205124-250-19	19	L = 25 m
<hr/>		
Lam.	T	
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 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
<hr/>		
205124-250-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 25 m
205124-250-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 25 m
205124-250-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	L = 25 m
205124-250-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	L = 25 m

Q-INFO MOD 6924



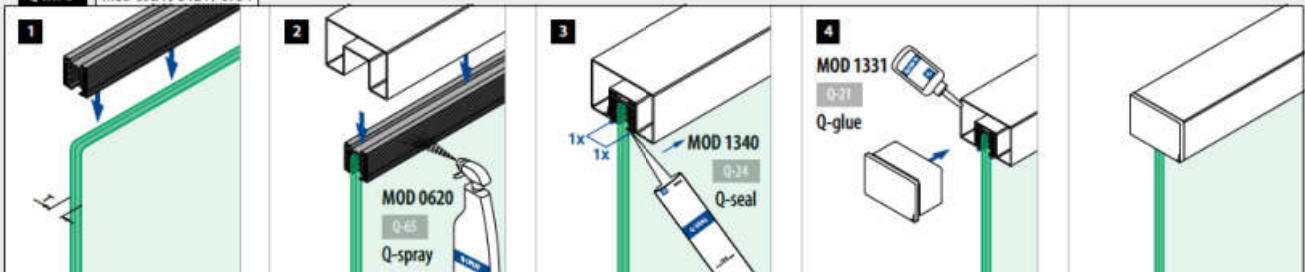
Q-INFO MOD 6924



Berechnungsgrundlage für Rohre, Stäbe und Glasleistenrohre: q-railing.com/test-berechnungen

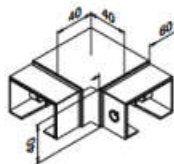
 Nur solange der Vorrat reicht.

Q-INFO MOD 6924 / 5124 / 6734



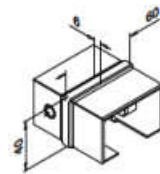
Verbinder

Rechteckig



MOD 6343

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<small>SELL OUT</small>	136343-640-12	60 x 40		2
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	146343-640-12	60 x 40		2



MOD 6794

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<small>SELL OUT</small>	136794-640-12	60 x 40		2
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	146794-640-12	60 x 40		2

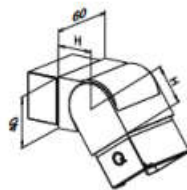


Verbinder

Justierbar Rechteckig



25–55°
Abwärts

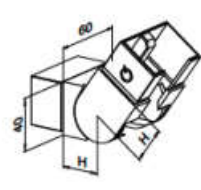


MOD 6342

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>
<small>SELL OUT</small>	136342-640-02-12	60 x 40	30	2
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>
	146342-640-02-12	60 x 40	30	2



25–55°
Aufwärts



MOD 6342

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>
<small>SELL OUT</small>	136342-640-01-12	60 x 40	30	2
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>
	146342-640-01-12	60 x 40	30	2



Endkappen

Rechteckig



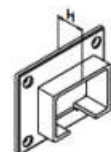
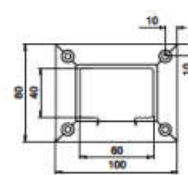
MOD 6734

V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<small>SELL OUT</small>	136734-640-12	60 x 40		2
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	146734-640-12	60 x 40		2



Wandflansche

Rechteckig



MOD 6545

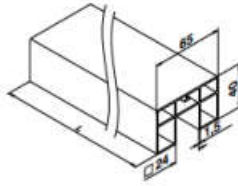
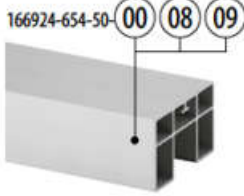
V2A	304	Gebürstet		
	INDOOR	<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>
<small>SELL OUT</small>	136545-640-12	60 x 40	29	05-7 375
V4A	316	Gebürstet		
	OUTDOOR	<input type="checkbox"/>	H	<input type="checkbox"/>
	146545-640-12	60 x 40	29	05-50 375



Glasleistenrohre

Glasleistenrohre

Rechteckig



MOD 6924

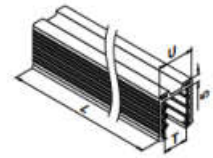
Aluminium	Roh		
166924-654-50-00	65 x 40	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
Aluminium	Matt Silbereffekt		
OUTDOOR		<input type="checkbox"/>	
166924-654-50-08	65 x 40	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
Aluminium	Edelstahleffekt		
OUTDOOR		<input type="checkbox"/>	
166924-654-50-09	65 x 40	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm



Internationaler Geschmacksmusterschutz

Glasleistenrohre

Gummieinlagen



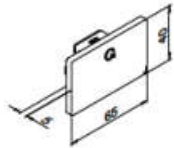
MOD 5124

Zubehör			
U = 24 mm			
Mono.	T		
205124-050-08	8 - 10	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
205124-050-11	12	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
205124-050-15	15	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
205124-050-19	19	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
Lam.			
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
205124-050-17	16,76 (8-0,76-8) - 17,52 (8-1,52-8)	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm
205124-050-22	20,76 (10-0,76-10) - 21,52 (10-1,52-10)	<input type="checkbox"/>	L = 5000 mm

Glasleistenrohre

Endkappen

Rechteckig



MOD 6734 - EASY HIT®

Aluminium	Roh		
166734-654-00	65 x 40	<input type="checkbox"/>	2
Aluminium	Matt Silbereffekt		
OUTDOOR		<input type="checkbox"/>	
166734-654-08	65 x 40	<input type="checkbox"/>	2
Aluminium	Edelstahleffekt		
OUTDOOR		<input type="checkbox"/>	
166734-654-09	65 x 40	<input type="checkbox"/>	2



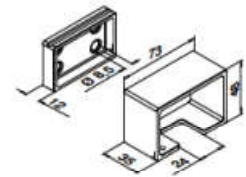
Internationaler Geschmacksmusterschutz

Nur solange der Vorrat reicht.

Glasleistenrohre

Wandflansche

Rechteckig



MOD 6545

Aluminium	Roh		
166545-654-00	für 65 x 40	<input type="checkbox"/>	2
Aluminium	Edelstahleffekt		
OUTDOOR		<input type="checkbox"/>	
166545-654-09	für 65 x 40	<input type="checkbox"/>	2

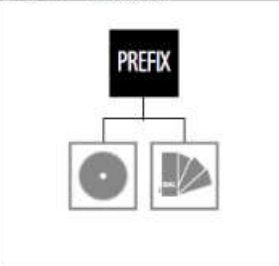


Internationaler Geschmacksmusterschutz

Q-INFO Aluminium MOD 6924 / 6734 / 6545



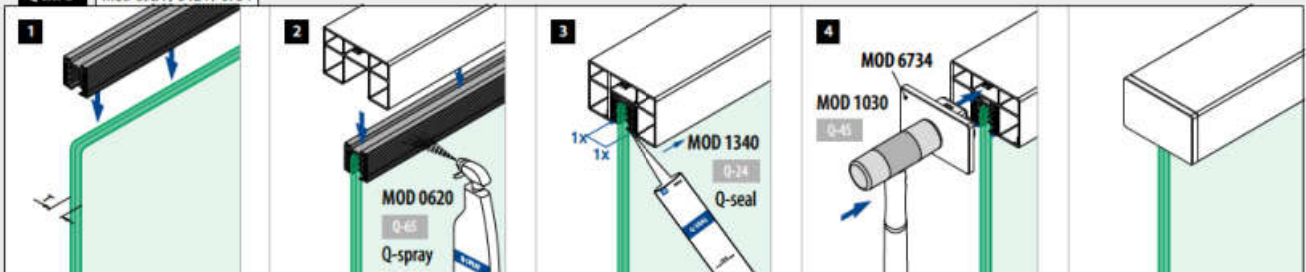
Q-INFO MOD 6924



Q-INFO MOD 6924



Q-INFO MOD 6924 / 5124 / 6734

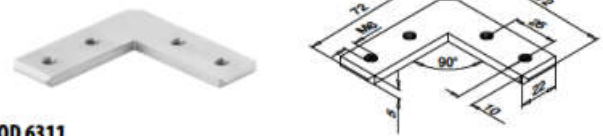


Verbinder



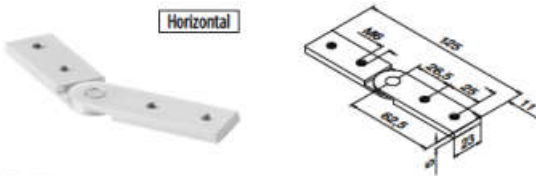
MOD 6795

Aluminium	Roh		
166795-339	OS-261	376	2



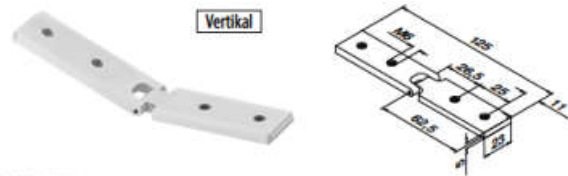
MOD 6311

Aluminium	Roh		
166311-339	OS-261	376	2



MOD 6797

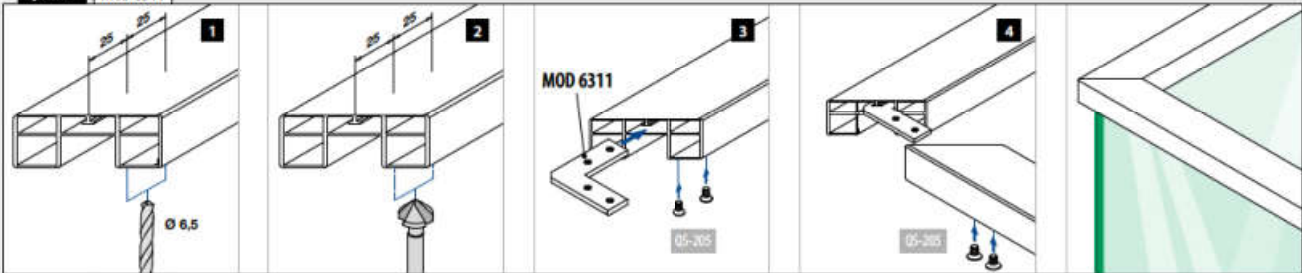
Aluminium	Roh		
166797	OS-261	376	2



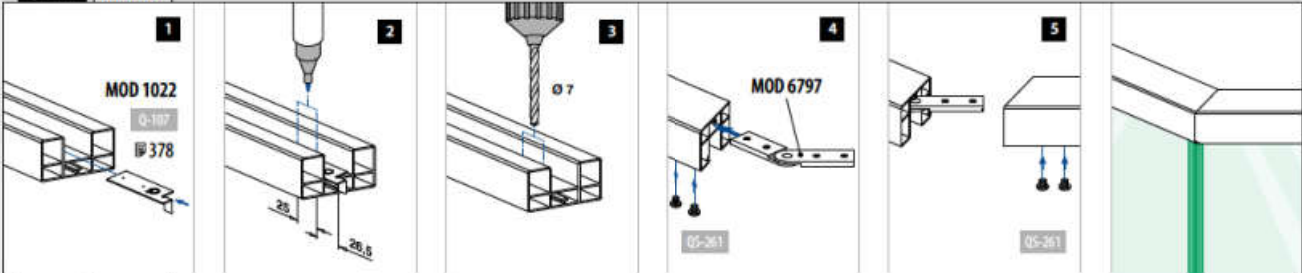
MOD 6798

Aluminium	Roh		
166798	OS-261	376	2

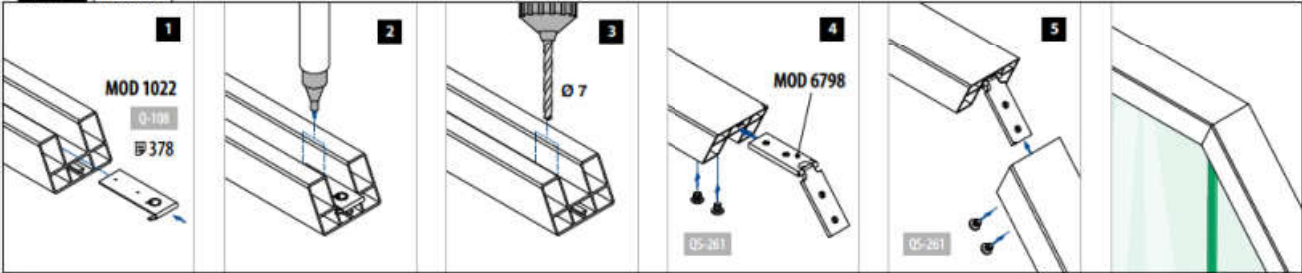
Q-INFO MOD 6311



Q-INFO MOD 6797



Q-INFO MOD 6798



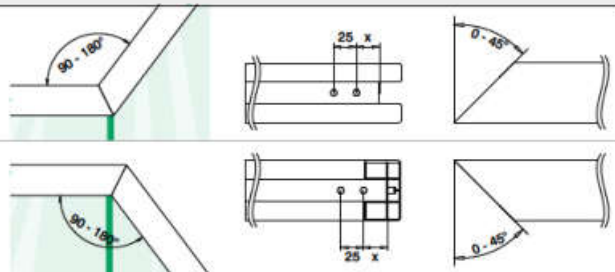
Q-INFO MOD 6798

NACH OBEN

Schneiden	45°	40°	35°	30°	25°	20°	15°	10°	5°	0°
Außenwinkel	90°	100°	110°	120°	130°	140°	150°	160°	170°	180°
Abstand zum Rand	30,5	30,0	29,5	29,0	28,5	28,0	27,5	27,0	27,0	26,5

NACH UNTEN

Schneiden	0°	5°	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°
Innenwinkel	180°	170°	160°	150°	140°	130°	120°	110°	100°	90°
Abstand zum Rand	26,5	26,5	26,0	26,0	25,5	25,5	25,0	24,5	24,5	24,0

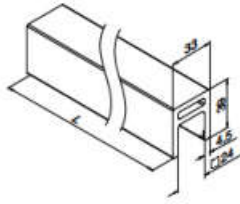
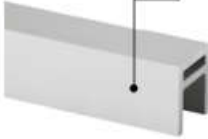


Glasleistenrohre

Glasleistenrohre

HYBRID 33x39

166911-339-50-00 08



MOD 6911

Aluminium Roh

166911-339-50-00 L = 5000 mm

Aluminium Matt Silbereffekt

OUTDOOR

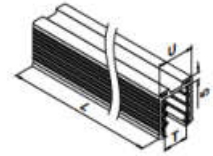
166911-339-50-08 L = 5000 mm



Internationaler Geschmacksmusterchutz

Glasleistenrohre

Gummieinlagen



MOD 5124

Zubehör

U = 24 mm

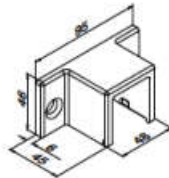
Mono.	T	
205124-050-08	8 - 10	L = 5000 mm

Lam.	T	
205124-050-08	8,76 (4-0,76-4) - 10,76 (5-0,76-5)	L = 5000 mm
205124-050-11	11,52 (5-1,52-5) - 13,52 (6-1,52-6)	L = 5000 mm

Glasleistenrohre

Wandflansche

HYBRID 33x39



MOD 6515

Stahl Pulverbeschichtet RAL 7047

OUTDOOR

116515-339-30 OS-214 370 2

Stahl KTL-beschichtet

116515-339-34 OS-214 370 2



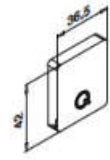
Glasleistenrohre

Endkappen

HYBRID 33x39



Links / rechts



MOD 6913

Aluminium Roh

166913-339-00 2

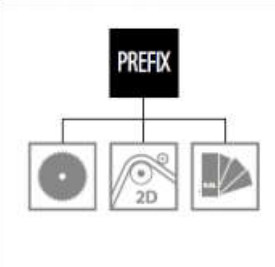
Aluminium Gebürstet

OUTDOOR

166913-339-08 2

SELL OUT Nur solange der Vorrat reicht.

Q-INFO MOD 6911



Q-INFO MOD 6911



Berechnungsgrundlage für Rohre, Stäbe und Glasleistenrohre: q-railing.com/test-berechnungen

Q-INFO Stahl MOD 6515

E-coat (KTL), auch elektrolytische Beschichtung genannt, ist eine dünne Schicht (15 µ), die Stahlprodukten einen Schutzfilm (Grundierung) verleiht. Nach der E-Beschichtung ist das Produkt bereit für die finale Oberflächenbehandlung, beispielsweise eine Lackierung oder eine Pulverbeschichtung.

30
Pulverbeschichtet RAL 7047

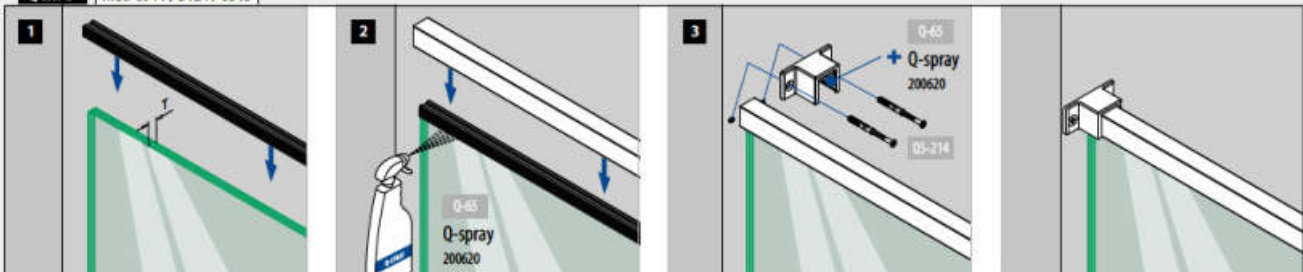
34
KTL-beschichtet

Q-INFO Aluminium MOD 6911 / 6913

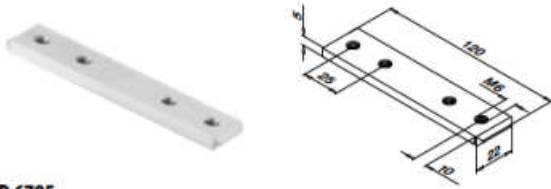
00
Roh

08
Matt Silbereffekt

Q-INFO MOD 6911 / 5124 / 6515



Verbinder



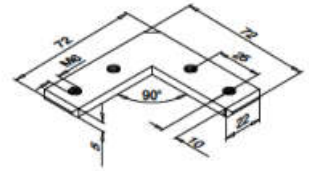
MOD 6795

Aluminium	Roh		
166795-339	05-261	376	2



MOD 6311

Aluminium	Roh		
166311-339	05-261	376	2



Q-INFO MOD 6311

