

1 programm-übersicht

Alle Vitris-Beschläge in der Übersicht

2 supra

Schiebetürbeschlagsystem für Glasstärken von 4 - 8 mm

3 robustus

Schiebetürbeschlagsystem für Glasstärken von 8 - 12,76 mm

4 penda/bipenda

Hängeschiebetürsystem für Glasstärken bis 8 mm

5 dura und durus

Gleitbeschlagsystem für Glasstärken von 4 - 6 mm

6 segura

Sicherheitsschlosssystem für Vitris-Beschlagsysteme, beschlagneutrale Schlösser

7 spiegelhalteprofile

8 trägersysteme

Lochschienen- und Trägersystem für Fachböden aus Glas oder Holz

9 profile

Trennwandstützen, U-Profile, End-, Mittel- und Eckprofile

10 neuheiten

11 material- und ausführungsarten

12 montageanleitung

13 bestellformular

14 preisliste

15

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

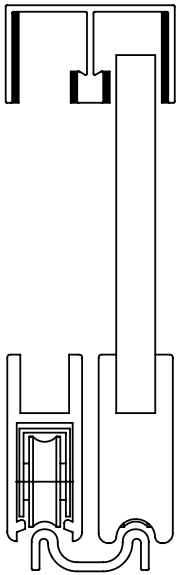
15



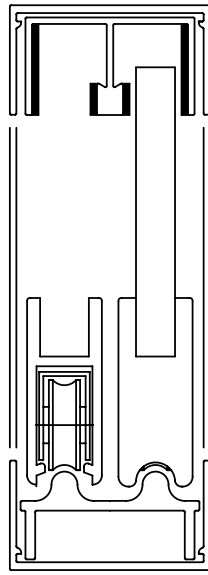




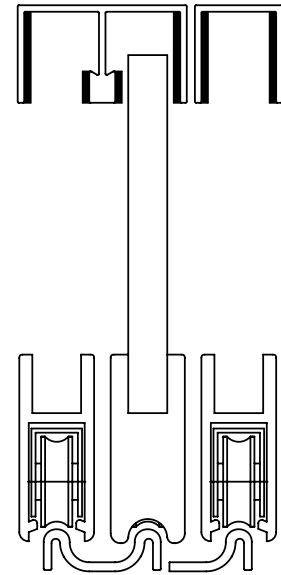
Programm-Übersicht



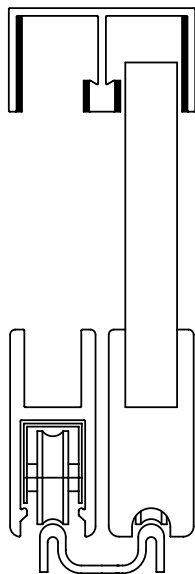
SUPRA



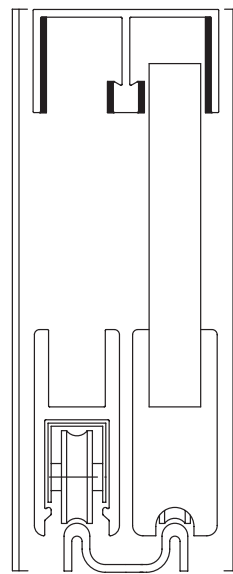
SUPRA-Rahmenbeschlag



SUPRA-Dreibahnbeschlag



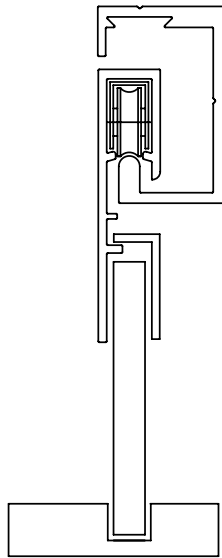
ROBUSTUS



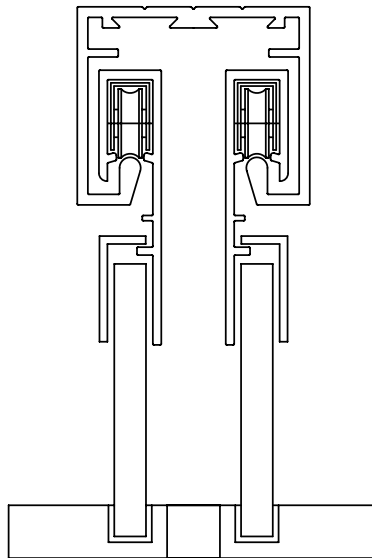
ROBUSTUS mit vertikalem
Rahmenprofil



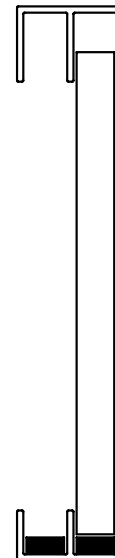
Programm-Übersicht



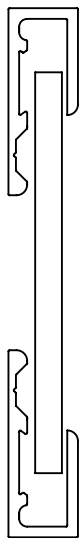
PENDA



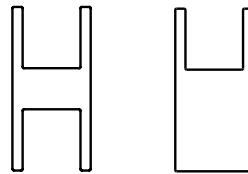
BIPENDA



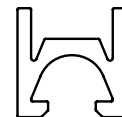
DURA / DURUS



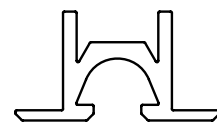
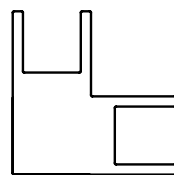
SPIEGELHALTEPROFILE

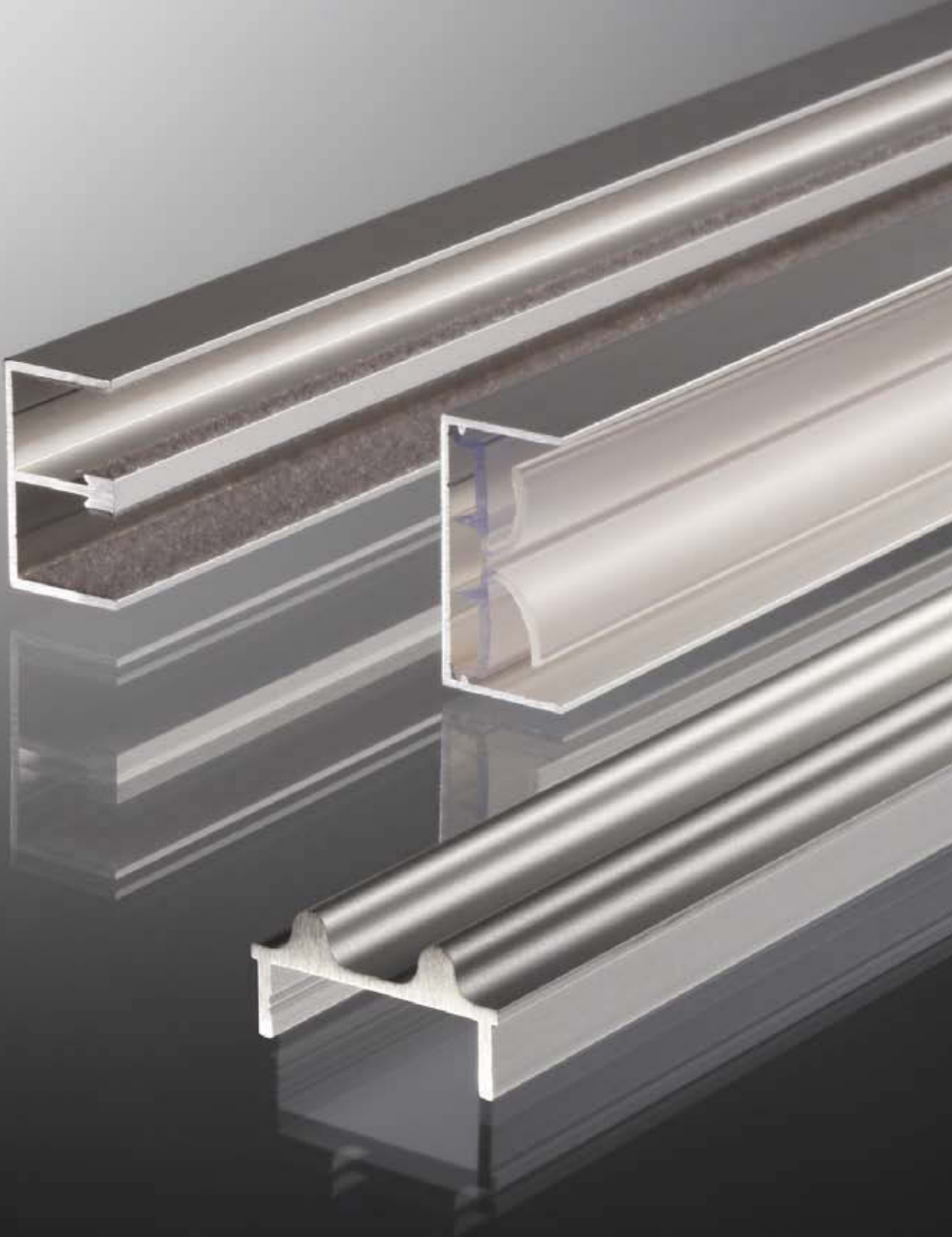


MITTEL-, END-, ECKPROFILE

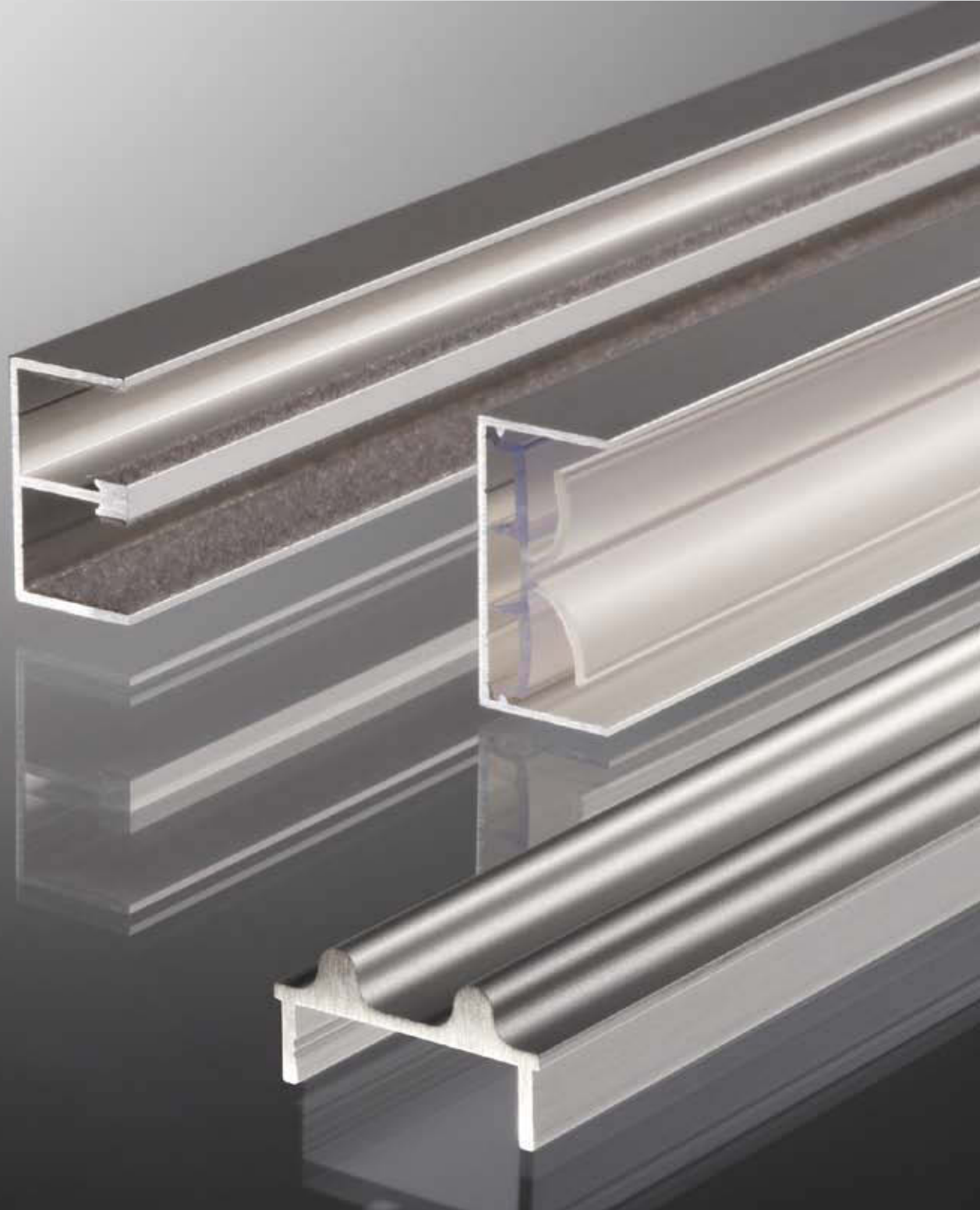


LOCH-, SPIEGELLOCHSCHIENE





Schiebetürbeschlagsystem für Glasstärken von 4 - 8 mm



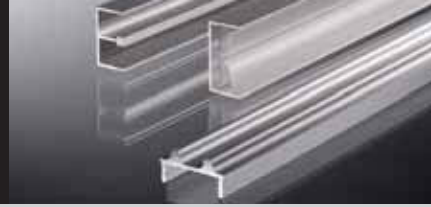
Schnellmontage



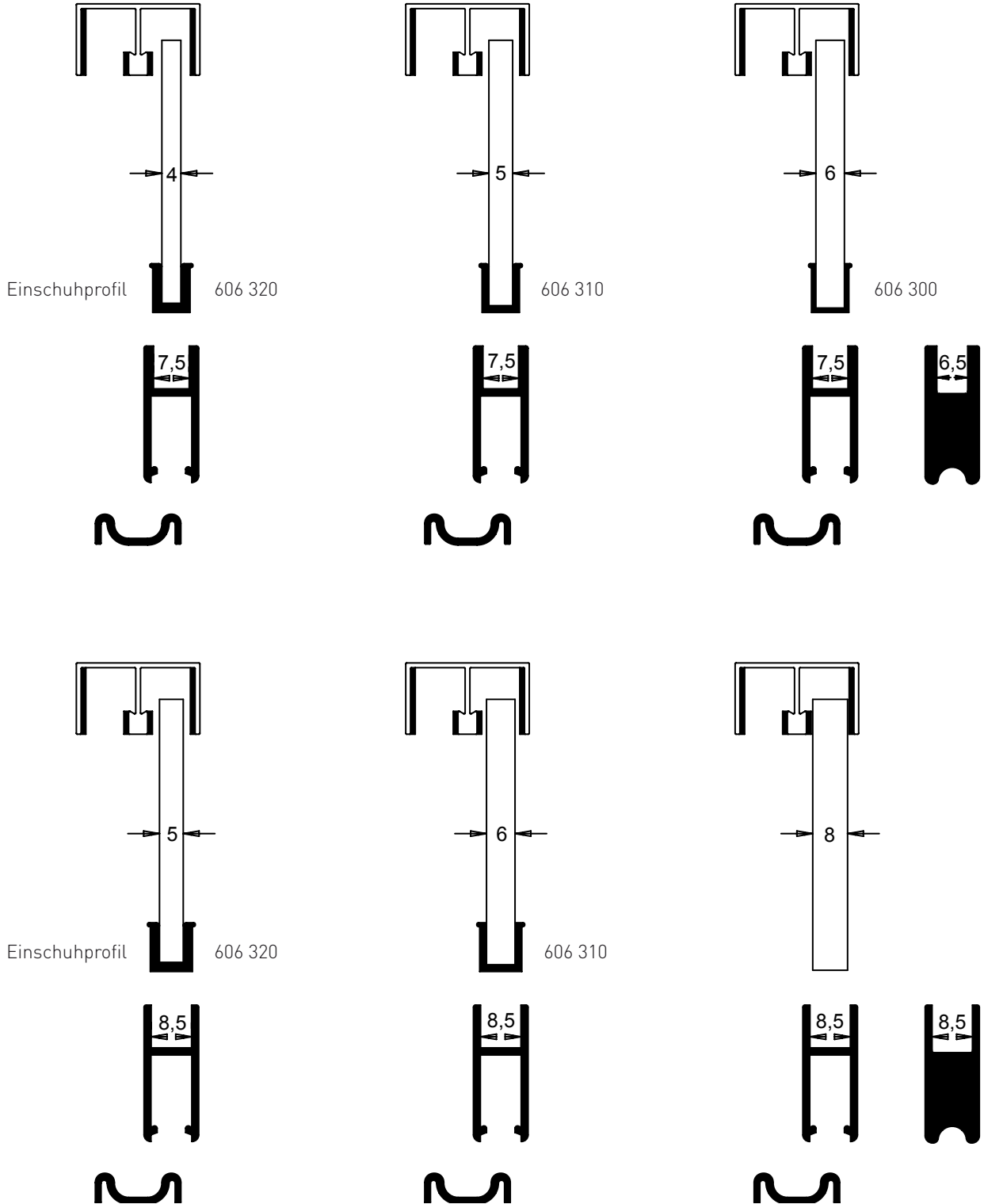
Abriebfeste Beflockung



Supra-Laufwerktechnik



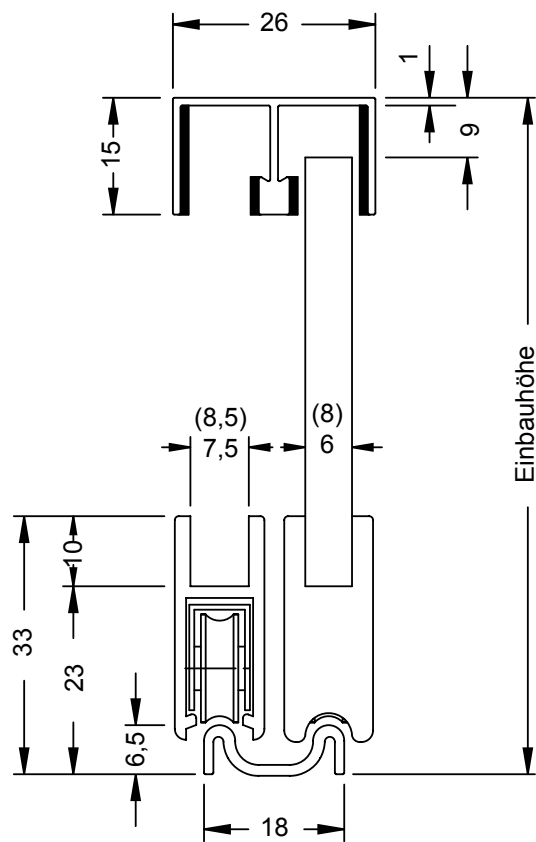
supra-Baukastensystem



Reduzierte Lagerhaltung: gleiches Doppel-Führungsprofil, gleiche Doppel-Laufschiene, gleiches Laufwerk, gleiche Endplatte, gleiches Laufschienschloss für die Glasstärken 4, 5, 6 und 8 mm.



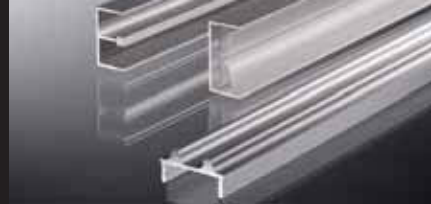
supra Beschlag bis 8 mm Glasstärke











Glaszuschnittsmaß:
Einbauhöhe ./ 32

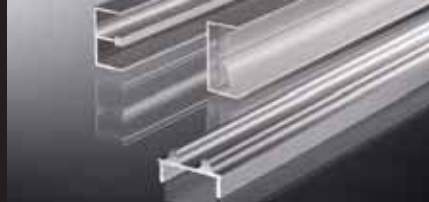
(Einschuhmaterial
unberücksichtigt)

Maximale Belastung
bei 2 Laufwerken ca. 25 kg
bei 4 Laufwerken ca. 50 kg

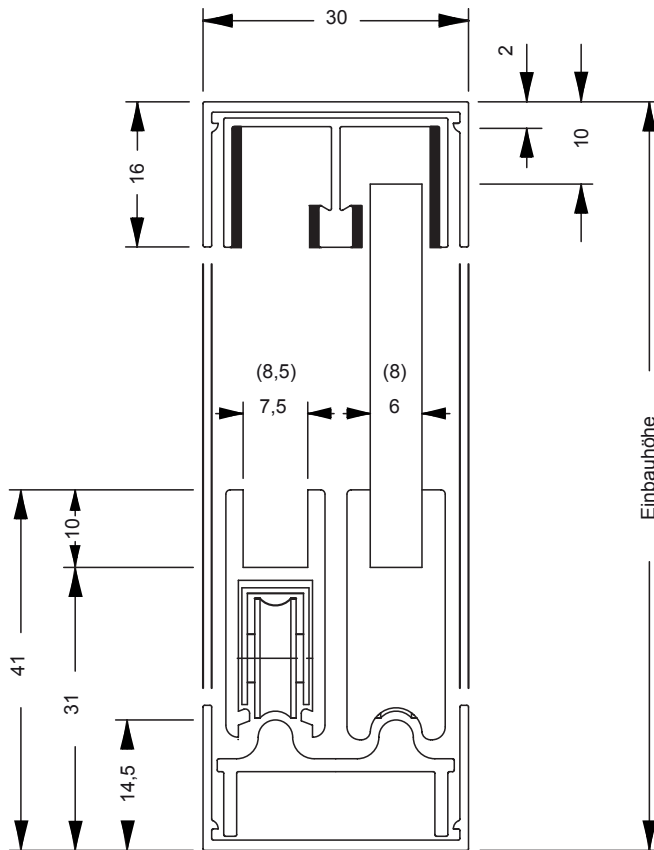


supra Beschlag bis 8 mm Glasstärke

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Doppel-Führungsprofil mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	605 010.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig
	Doppel-Führungsprofil beflockt mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	605 020.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig
	VE: 20 Meter schutzverpackt	.510	AL pulverbeschichtet / weiß
	Laufschuh bis 6 mm Glasstärke mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	605 030.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig
	Laufschuh bis 8 mm Glasstärke mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	605 040.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig
		VE: 20 Meter schutzverpackt	.510
	Laufwerk mit Stahl-Kugellagerrolle kunststoffummantelt VE: 100 Stück	605 050.0000.440	Federstahl-Gehäuse verzinkt
	Endplatte ausgeklinkt bis 6 mm Glasstärke VE: 100 Stück	605 070.0000.610	KU weißaluminium
		.620	KU alinoxfarbig
		.635	KU goldfarbig
	Endplatte ausgeklinkt bis 8 mm Glasstärke VE: 100 Stück	605 071.0000.610	KU weißaluminium
		.620	KU alinoxfarbig
		.635	KU goldfarbig
		.510	KU weiß
	Doppel-Laufschiene mit Doppel-Klebeband zur Schnellmontage Länge: 5 Meter	605 090.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
.120	AL E 6 / C 31 alinoxfarbig		
.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig		
.510	AL pulverbeschichtet/weiß		



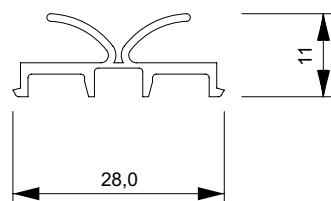
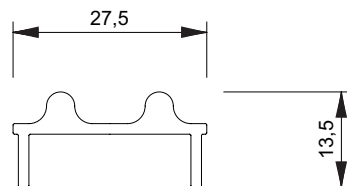
supra Rahmenbeschlag bis 8 mm Glasstärke

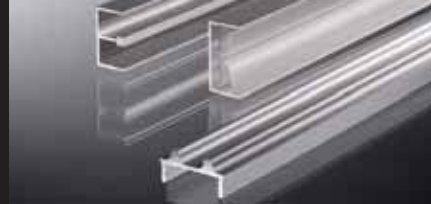


Glaszuschnittsmaß:
Einbauhöhe ./ 41

(Einschuhmaterial
unberücksichtigt)

Maximale Belastung
bei 2 Laufwerken ca. 25 kg
bei 4 Laufwerken ca. 50 kg






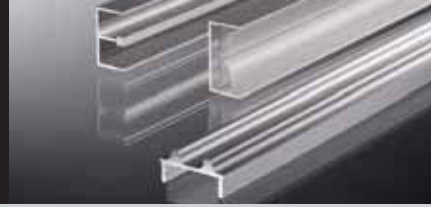


supra Rahmenbeschlag bis 8 mm Glasstärke



SUPRA - System-Komponenten von Seite 08

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Rahmen-Laufschiene Länge: 5 Meter	606 100.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 6 / C 31 alinoxfarbig
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig
	Rahmenprofil mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	606 110.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig
	Staubschutz- und Anschlag-Einlage für Rahmenprofil Länge: 5 Meter	606 120.5000.305	KU transparent

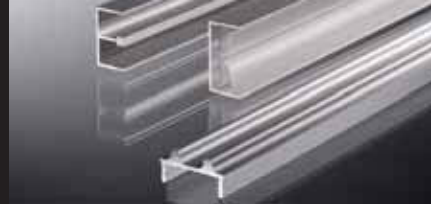


supra Beschlag bis 8 mm Glasstärke



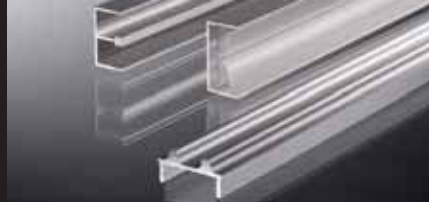
Optimale seitliche Lösung:

Rahmenprofil mit Staubschutz-
und Anschlag-Einlage

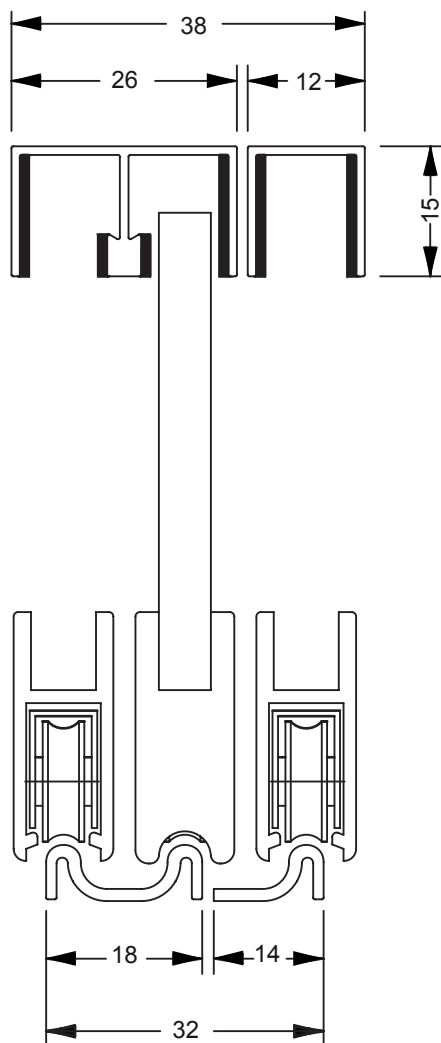


supra Beschlag / Zubehör

	<p>Bezeichnung</p> <p>Rahmenprofil mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter</p> <p>Rahmenprofil schutzverpackt Länge: 5 Meter VE: 20 Meter</p>	<p>Artikelnummer</p> <p>606 110.5000.110 .120 .130</p> <p>606 110.5000.510</p>	<p>Ausführung</p> <p>AL E 6 / EV 1 naturton AL E 1 / C 31 alinoxfarbig AL E 6 / EV 3 goldfarbig</p> <p>AL pulverbeschichtet / weiß</p>
	<p>Staubschutz- und Anschlag-Einlage für Rahmenprofil Länge: 5 Meter</p>	<p>606 120.5000.305</p>	<p>KU transparent</p>
	<p>Staubschutzleiste mit Haaborstendichtung Länge: 5 Meter VE: 10 Meter für 6 mm Glasstärke für 8 mm Glasstärke</p>	<p>606 350.5000.110 606 360.5000.110</p>	<p>AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 1 naturton</p>

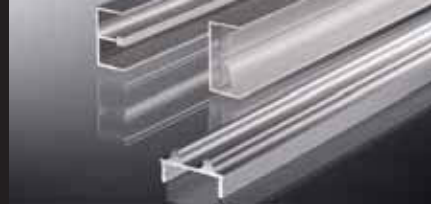


supra Beschlag bis 8 mm Glasstärke








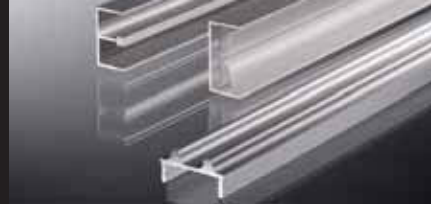
SUPRA
in Dreibahn-Anordnung

Bitte geben Sie uns bei Ihrer Bestellung einen Hinweis,
ob Sie bei Drei- oder Mehrbahn-Anlagen **SUPRA SECURA-Schlösser** einsetzen möchten.



supra Beschlag / Zubehör

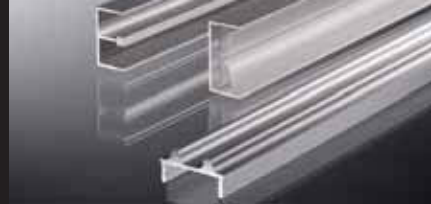
	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Einbahn-Führungsprofil beflocht mit Schutzfolie abgeklebt 15 x 12 x 15 x 1 mm Länge: 5 Meter	606 220.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	Einbahn-Laufschiene mit Doppel-Klebeband zur Schnellmontage Länge: 5 Meter	606 290.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	Einschuhprofil für 6 mm Glasstärke / Laufschiene mit 7,5 mm Glasnutenweite auf Haspeln à 100 Meter	606 300.0000.305	KU transparent
	Einschuhprofil für 5 mm Glasstärke / Laufschiene mit 7,5 mm Glasnutenweite oder für 6 mm Glasstärke / Laufschiene mit 8,5 mm Glasnutenweite auf Haspeln à 100 Meter	606 310.0000.305	KU transparent
	Einschuhprofil für 4 mm Glasstärke / Laufschiene mit 7,5 mm Glasnutenweite oder für 5 mm Glasstärke / Laufschiene mit 8,5 mm Glasnutenweite auf Haspeln à 100 Meter	606 320.0000.305	KU transparent







Anordnung von Klapperschutz / Aushängesicherung (Nr. 606 410.0000.305) im Doppel-Führungsprofil bis 6 mm Glasstärke.

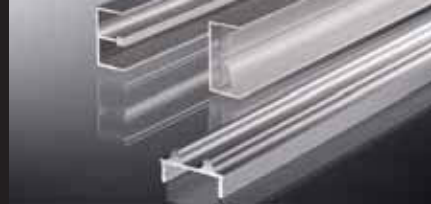


Anordnung von Anschlagdämpfer / Aushängesicherung (Nr. 606 420.0000.305) im Doppel-Führungsprofil bis 8 mm Glasstärke.

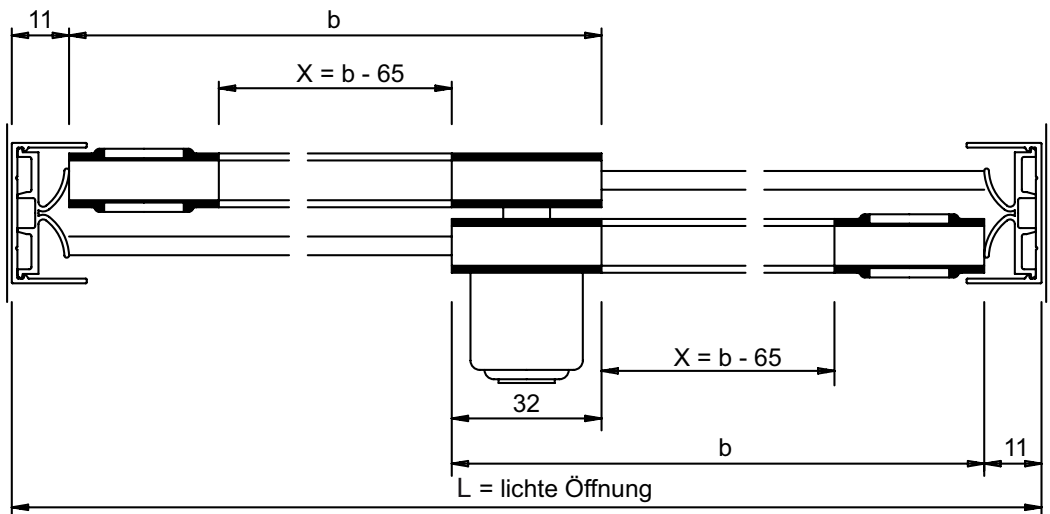
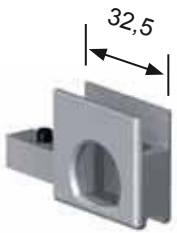
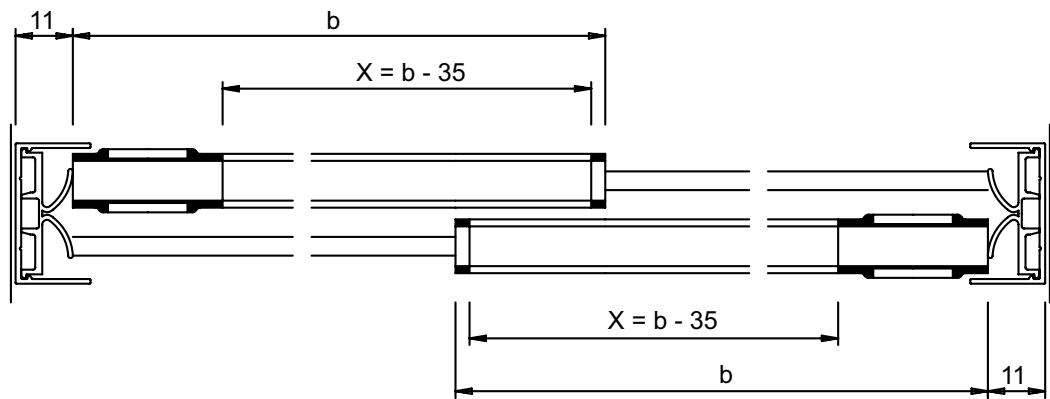
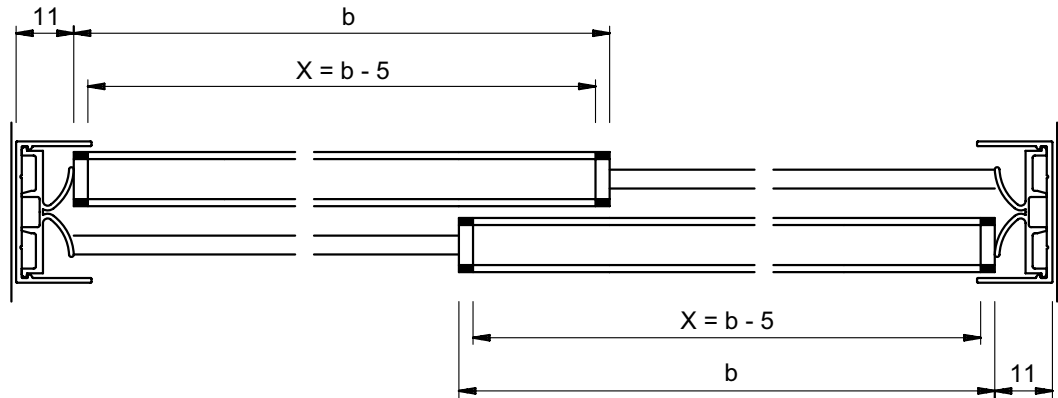
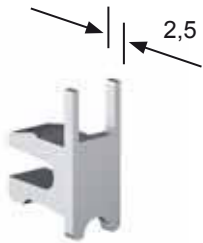


supra Beschlag / Zubehör

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung								
	<p>SUPRA / PENDA / BIPENDA Laufwerksetzer</p>	<p>606 400.0000.000</p>	<p>Edelstahl</p>								
	<p>Klapperschutz und Aushängesicherung bis 6 mm Glasstärke für Doppel-Führungsprofile Nr. 605010 / 605020 VE: 100 Stück</p>	<p>606 410.0000.305</p>	<p>KU transparent</p>								
	<p>Anschlagdämpfer und Aushängesicherung bis 8 mm Glasstärke für Doppel-Führungsprofile Nr. 605010 / 605020 VE: 100 Stück</p>	<p>606 420.0000.305</p>	<p>KU transparent</p>								
	<p>Laufschuhgriff bis 8 mm Glasstärke links und rechts ansetzbar VE: 25 Stück</p>	<table border="1"> <tr> <td>606 450.0000 .610</td> <td>KU weißaluminium</td> </tr> <tr> <td>.620</td> <td>KU alinoxfarbig</td> </tr> <tr> <td>.635</td> <td>KU goldfarbig</td> </tr> <tr> <td>.510</td> <td>KU weiß</td> </tr> </table>	606 450.0000 .610	KU weißaluminium	.620	KU alinoxfarbig	.635	KU goldfarbig	.510	KU weiß	
606 450.0000 .610	KU weißaluminium										
.620	KU alinoxfarbig										
.635	KU goldfarbig										
.510	KU weiß										

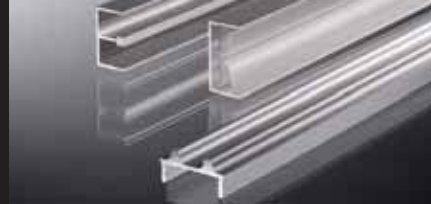


supra Beschlag bis 8 mm Glasstärke



Überlappung: 32 mm
 Wenn L = lichte Öffnung eine ungerade Zahl
 ist, dann auf nächste gerade Zahl abrunden.

X = Lauschlänge
 b = Flügelbreite / Glasmaß



supra Beschlag / Zubehör

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	SECURA	606 600.0000.610	ZN weißaluminum
	Adapter	.620	ZN alinoxfarbig
	bis 8 mm Glasstärke	.635	ZN goldfarbig
	links und rechts ansetzbar	.510	ZN weiß
	VE: 10 Stück		
	SECURA	606 620.0002.610	ZN weißaluminum
	Dreh-Druckzylinderschloss	.620	ZN alinoxfarbig
	bis 8 mm Glasstärke	.635	ZN goldfarbig
	links und rechts ansetzbar	.510	ZN weiß
	VE: 10 Stück		
	SECURA		
	Innenzylinder		
	austauschbar		
	mit 2 Schlüsseln		
VE: 10 Stück			
gleichschließend	606 630.0000.415	ZN vernickelt	
verschiedenschließend	606 631.0000.415	ZN vernickelt	
	SECURA	606 640.0000.415	ZN vernickelt
	Demontageschlüssel		

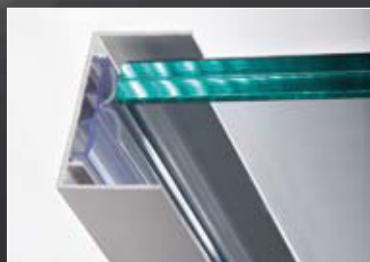


vitris robustus

Schiebetürbeschlagsystem für Glasstärken von 8 - 12,76 mm



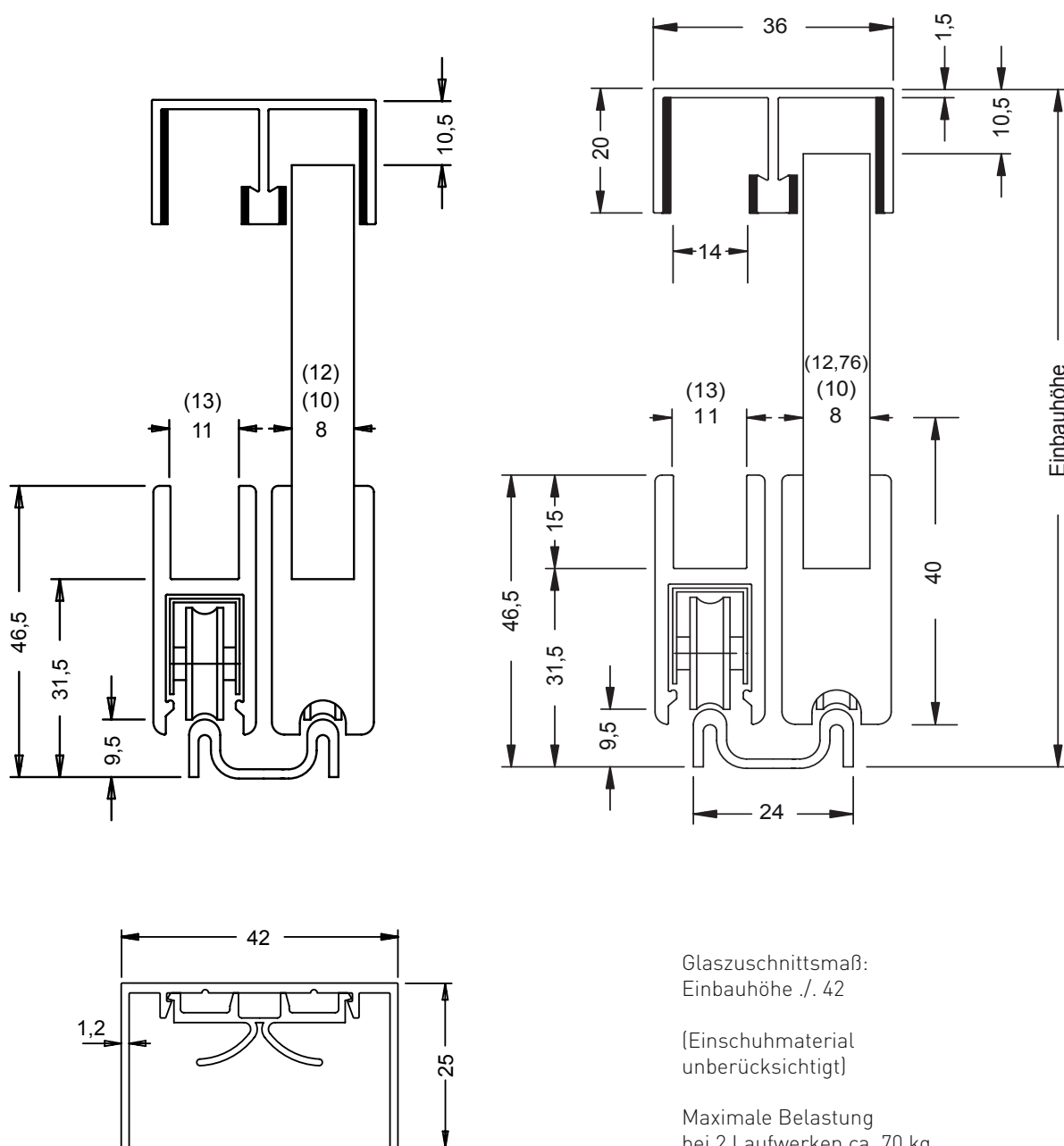
Robustus-Laufwerktechnik



Robustus-Rahmenprofil



Laufschuhgriff, Adapter und Schloss



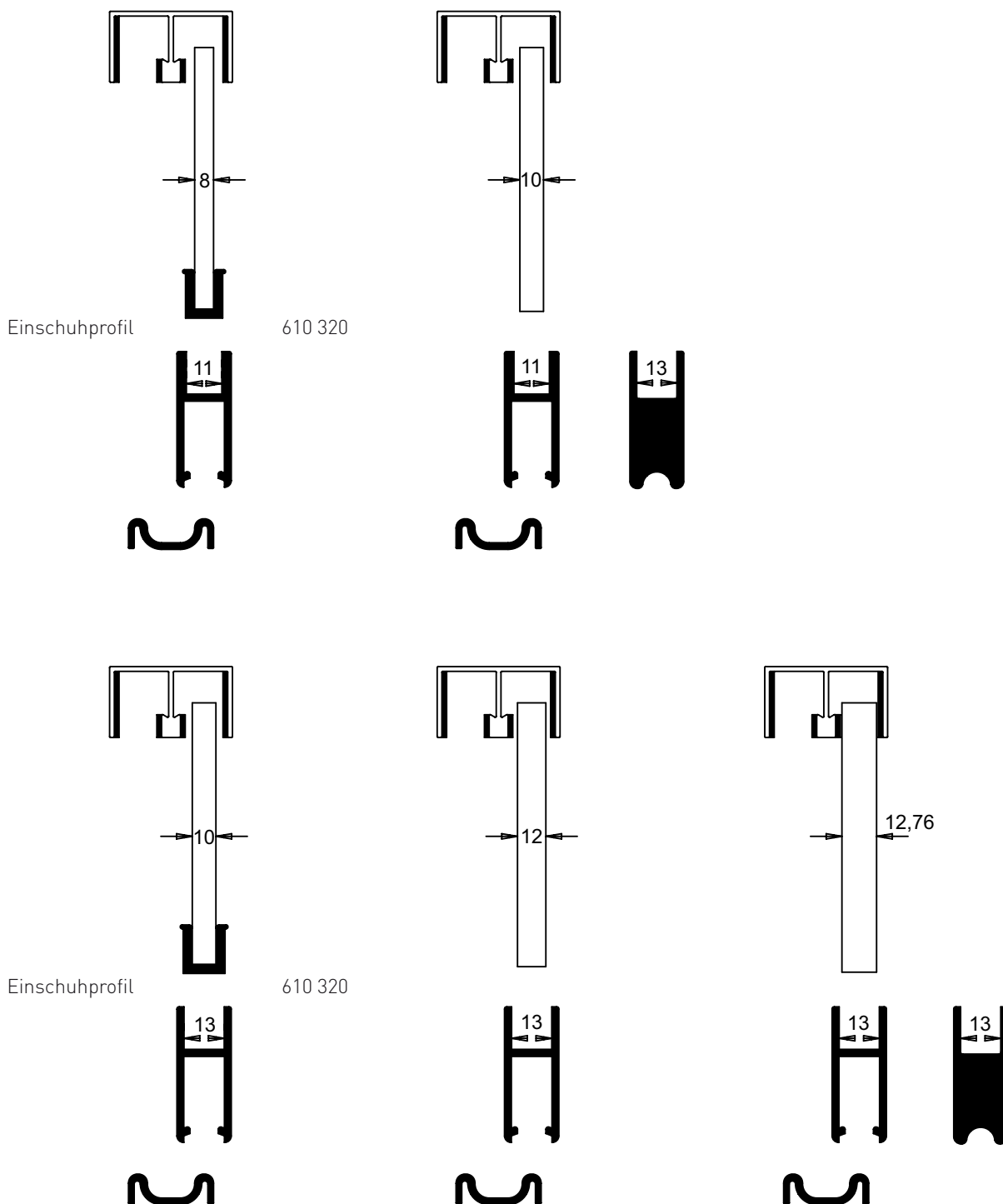


robustus Beschlag bis 12,76 mm Glasstärke

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Doppel-Führungsprofil beflocht mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	610 020.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
	Laufschuh für 8 - 10 mm Glasstärke mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	610 030.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
	Laufschuh für 10 - 12,76 mm Glasstärke mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	610 040.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 1 / C 31 alinoxfarbig
	Laufwerk mit Stahl-Kugellagerrolle kunststoffummantelt VE: 20 Stück	610 050.0000.440	Federstahl-Gehäuse verzinkt
	Endplatte ausgeklinkt VE: 20 Stück	610 070.0000.610	KU weißaluminium
		.620	KU alinoxfarbig
	Doppel-Laufschiene Länge: 5 Meter	610 090.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.120	AL E 6 / C 31 alinoxfarbig







robustus Baukastensystem



Reduzierte Lagerhaltung: gleiches Doppel-Führungsprofil, gleiche Doppel-Laufschiene, gleiches Laufwerk, gleiche Endplatte, gleiches Laufschienschloss für die Glasstärken 8, 10, 12 und 12,76 mm.



robustus Beschlag / Zubehör

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	<p>Einschuhprofil für 8 mm Glasstärke / Laufschuhprofil mit 11 mm Glasnutenweite oder für 10 mm Glasstärke / Laufschuhprofil mit 13 mm Glasnutenweite auf Haspeln à 20 Meter</p>	<p>610 320.0000.305</p>	<p>KU transparent</p>
	<p>Staubschutzleiste mit Haaborstendichtung Länge: 5 Meter VE: 10 Meter für 8 mm Glasstärke für 10 mm Glasstärke</p>	<p>610 368.5000.110 610 370.5000.110</p>	<p>AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 1 naturton</p>
	<p>Rahmenprofil mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter</p>	<p>610 110.5000.110 .120</p>	<p>AL E 6 / EV 1 naturton AL E 1 / C 31 alinoxfarbig</p>
	<p>Staubschutz- und Anschlag-Einlage für Rahmenprofil Länge: 5 Meter</p>	<p>606 120.5000.305</p>	<p>KU transparent</p>






robustus Beschlag

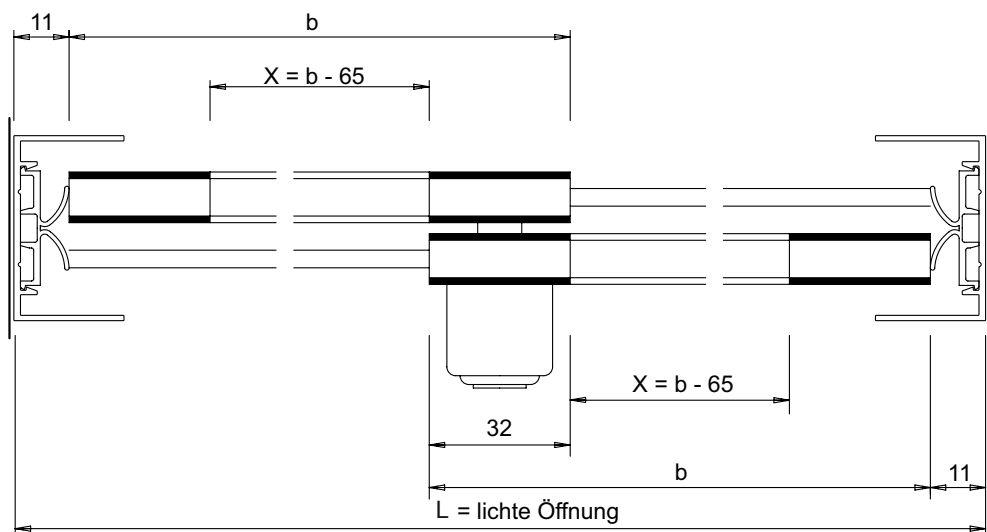
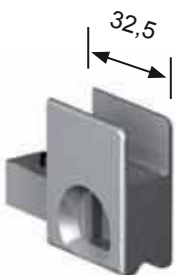
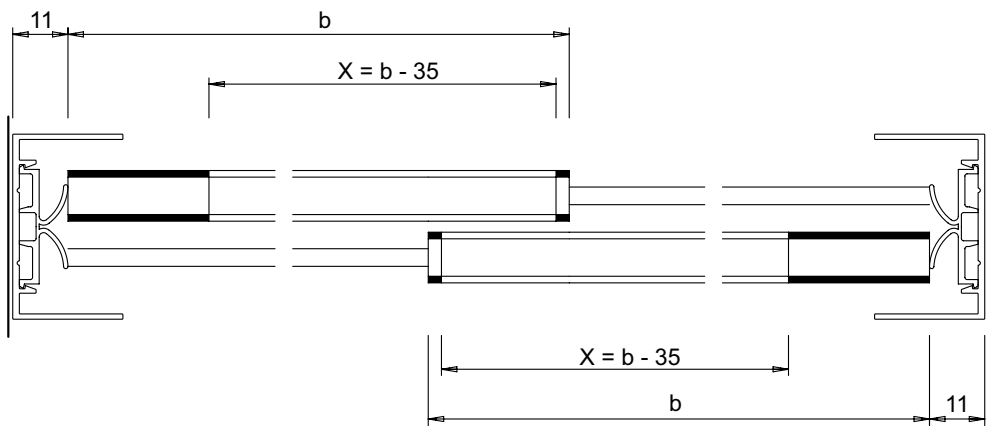
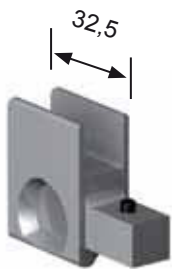
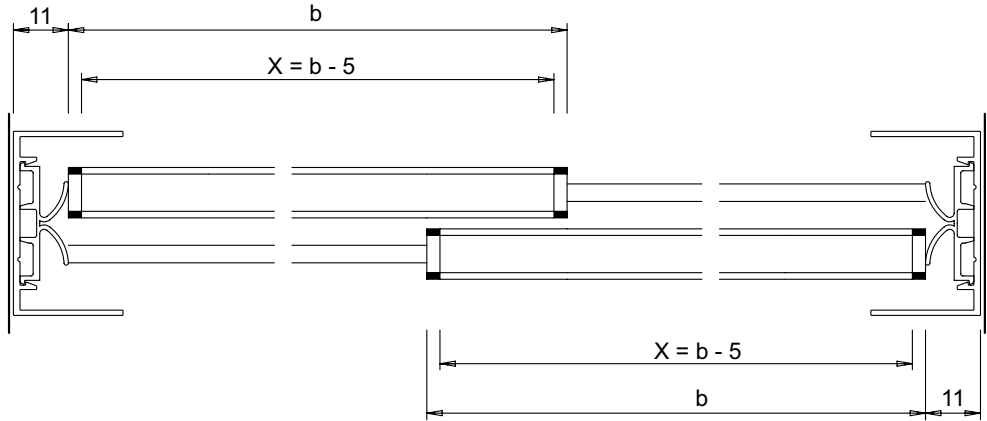
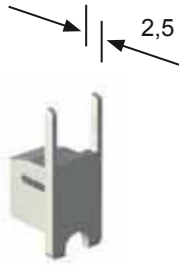
Anordnung von Anschlagdämpfer /
Aushängesicherung (Nr. 610 420.0000.305)
im Robustus Doppel-Führungsprofil
bis 12 mm Glasstärke.





robustus Beschlag / Zubehör

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	<p>Laufwerksetzer</p>	<p>610 400.0000.000</p>	<p>Edelstahl</p>
	<p>Anschlagdämpfer und Aushängesicherung bis 12 mm Glasstärke für Doppel-Führungsprofil Nr. 610 020 VE: 20 Stück</p>	<p>610 420.0000.305</p>	<p>KU transparent</p>
	<p>Laufschuhgriff bis 12,76 mm Glasstärke links und rechts ansetzbar VE: 2 Stück</p>	<p>610 450.0000.610 .620</p>	<p>ZN weißaluminium ZN alinoxfarbig</p>







Überlappung: 32 mm
 Wenn L = lichte Öffnung eine ungerade Zahl ist,
 dann auf nächste gerade Zahl abrunden.

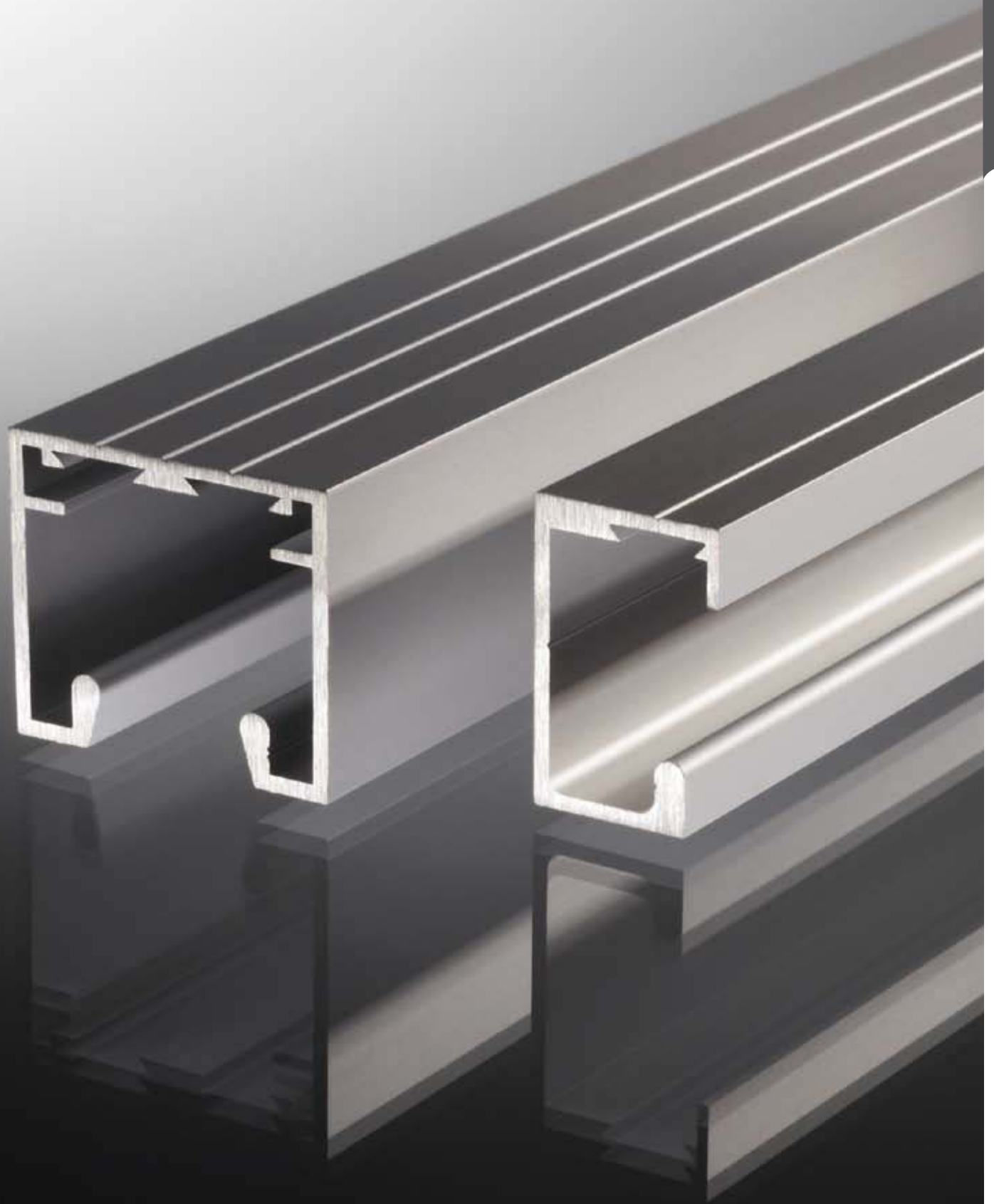
X = Laufschiene
 b = Flügelbreite / Glasmaß





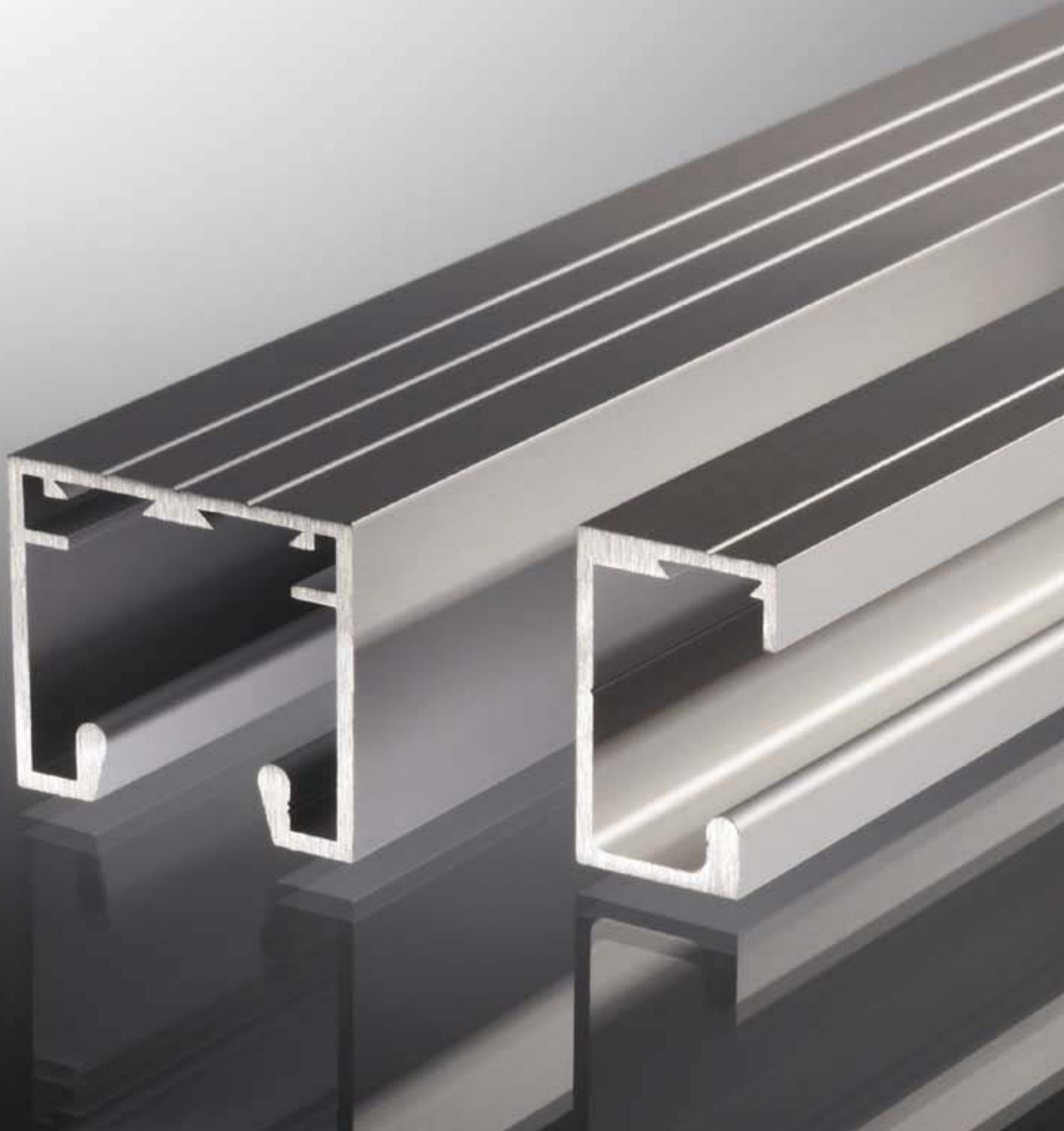
robustus Beschlag / Zubehör

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	SECURA Adapter bis 12,76 mm Glasstärke links und rechts ansetzbar VE: 2 Stück	610 600.0000.610	ZN weißaluminium
		.620	ZN alinoxfarbig
	SECURA Dreh-Druckzylinderschloss bis 12,76 mm Glasstärke links und rechts ansetzbar VE: 2 Stück	610 620.0002.610	ZN weißaluminium
		.620	ZN alinoxfarbig
	SECURA Innenzylinder austauschbar mit 2 Schlüsseln		
	gleichschließend	606 630.0000.415	ZN vernickelt
	verschiedenschließend	606 631.0000.415	ZN vernickelt
	SECURA Demontageschlüssel	606 640.0000.415	ZN vernickelt



vitris penda / bipenda

Hängeschiebetürsystem für Glasstärken bis 8 mm



Verdeckte Laufwerktechnik



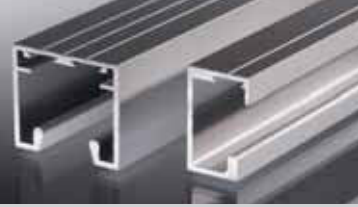
Penda-Beschlag



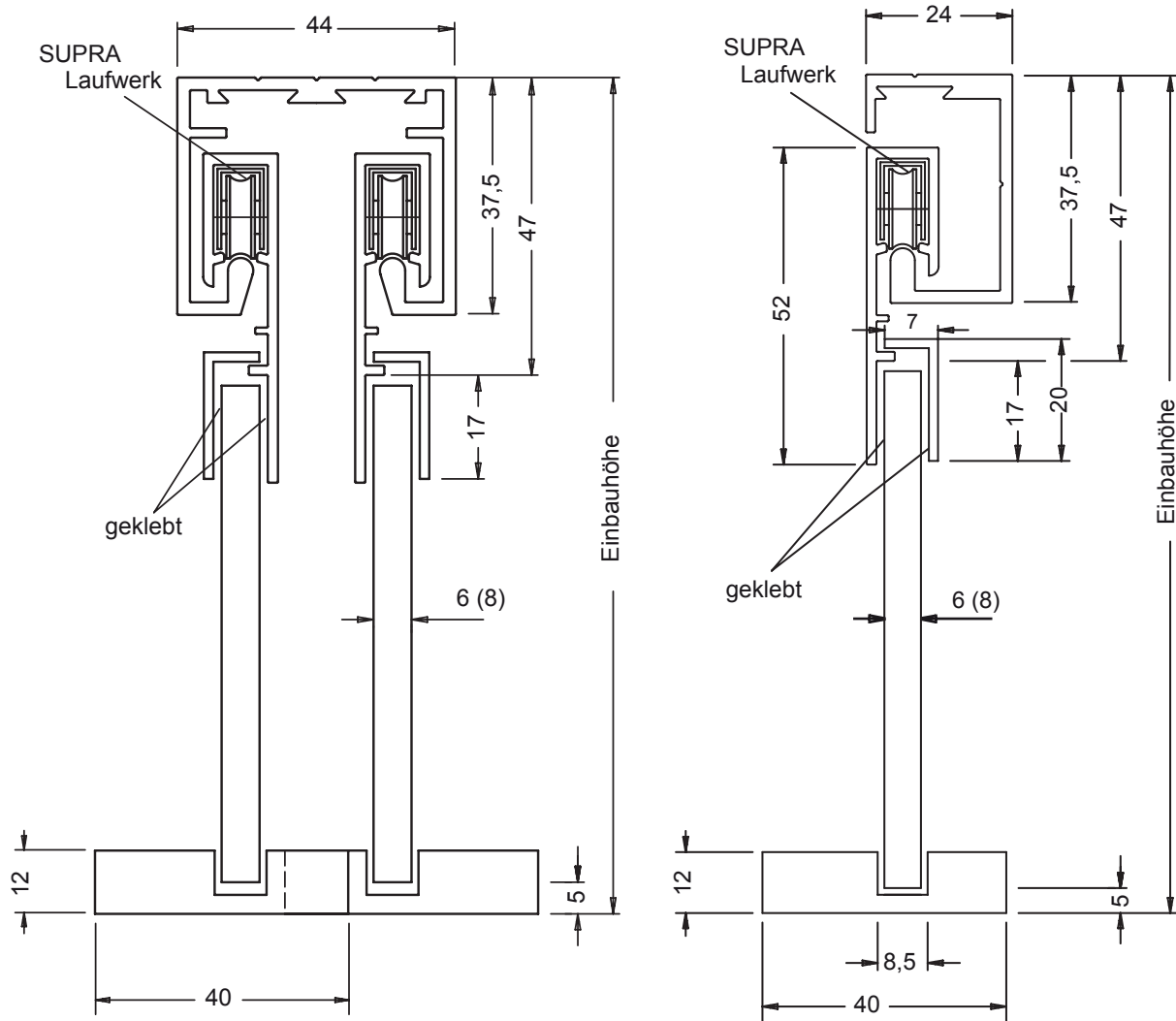
Bipenda-Beschlag



Glastür-Griffschloss



penda / bipenda Beschlag bis 8 mm Glasstärke



Glaszuschnittsmaß:
Einbauhöhe ./ 52





Empfehlung für das Verkleben der Glasscheiben:
UV-lichthärtende Klebstoffe für Glas- / Metall-Verbindungen
oder
Zweikomponenten-Klebstoff UHU-PLUS Endfest 300

Maximale Belastung
bei 2 Laufwerken ca. 25 kg
bei 4 Laufwerken ca. 50 kg

(siehe Supra S. 7)



penda / bipenda Beschlag bis 8 mm Glasstärke

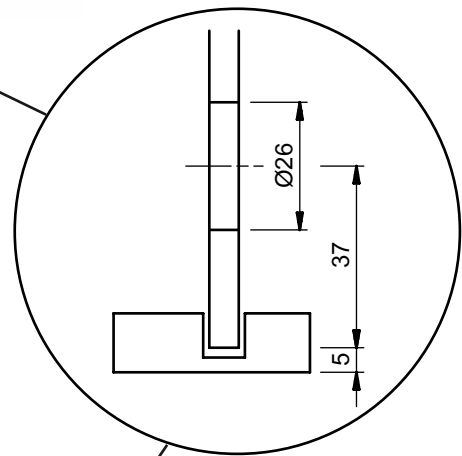
	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	<p>Laufschiene Länge: 5 Meter VE: 10 Meter</p>	615 010.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Doppel-Laufschiene Länge: 5 Meter VE: 10 Meter</p>	615 020.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Hängeprofil Länge: 5 Meter VE: 10 Meter</p>	615 030.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Abdeckprofil Länge: 5 Meter VE: 10 Meter</p>	615 040.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton

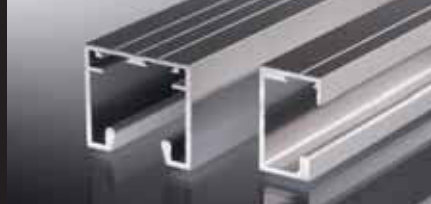


penda / bipenda Beschlag bis 8 mm Glasstärke



Anleitung
Glasbohrung





penda / bipenda Beschlag bis 8 mm Glasstärke

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	SUPRA-Laufwerk mit Stahl-Kugellagerrolle kunststoffummantelt VE: 100 Stück	605 050.0000.440	Federstahl-Gehäuse verzinkt
	Endplatte VE: 20 Stück	615 070.0000.610	KU weißaluminium
	Anschlagdämpfer zur Steckmontage in Lauf-/Doppel-Laufschiene VE: 20 Stück	615 080.0000.870	Gummi grau
	Untere Glasführung mit Schließloch für Glastür-Griffschloss VE: 20 Stück	615 100.0000.610	KU weißaluminium
	Glastür-Griffschloss bis 6 mm Glasstärke Schließriegel 26 mm Glasbohrung 26 mm Ø VE: 10 Stück	620 420.0002.415	KU vernickelt
	SECURA Innenzylinder austauschbar mit 2 Schlüsseln gleichschließend verschiedenschließend	606 630.0000.415	ZN vernickelt
		606 631.0000.415	ZN vernickelt



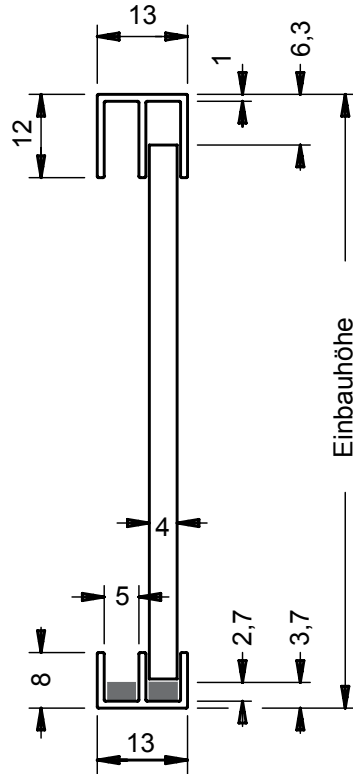
vitris dura und durus

Gleitbeschläge für Glasschiebetüren von 4 - 6 mm Glasstärke

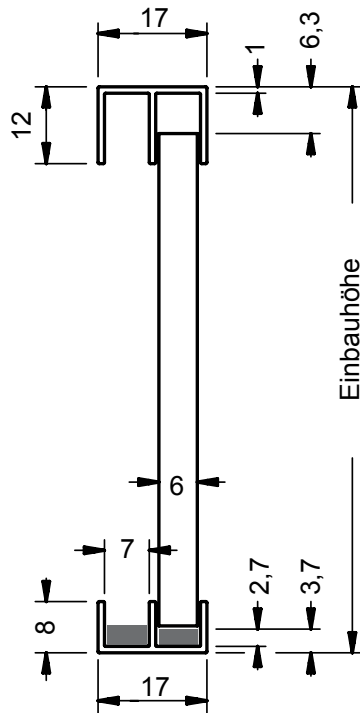




dura / durus bis 6 mm Glasstärke









Glaszuschnittsmaß:
Einbauhöhe ./ 10



Glaszuschnittsmaß:
Einbauhöhe ./ 10



dura / durus bis 6 mm Glasstärke

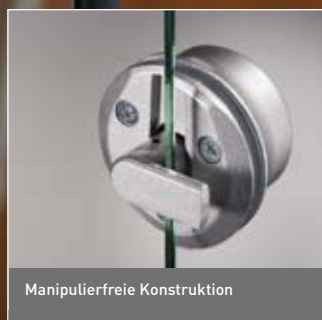
	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	<p>DURA Doppel-Führungsprofil mit Schutzfolie abgeklebt bis 4 mm Glasstärke Länge: 5 Meter</p>	619 010.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Doppel-Gleitschiene mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter</p>	619 020.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Kunststoffeinlage Länge: 2.500 mm</p>	619 030.2500.315	KU silberfarbig
	<p>DURUS Doppel-Führungsprofil mit Schutzfolie abgeklebt bis 6 mm Glasstärke Länge: 5 Meter</p>	619 110.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Doppel-Gleitschiene mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter</p>	619 120.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	<p>Kunststoffeinlage Länge: 2.500 mm</p>	619 130.2500.315	KU silberfarbig



Sicherheitsschlosssystem für Vitris-Beschlagsysteme, beschlagneutrale Schlösser



Sicherheitsriegelmechanik



Manipulierfreie Konstruktion

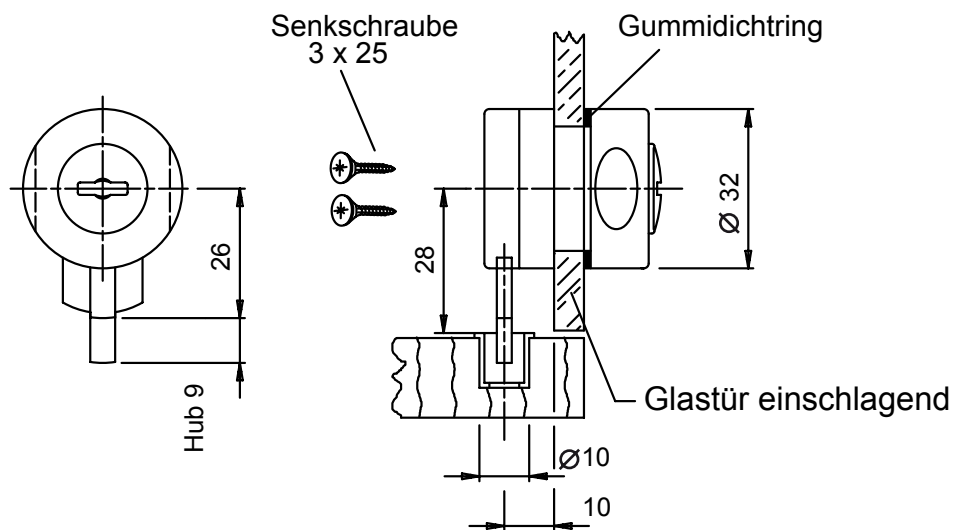
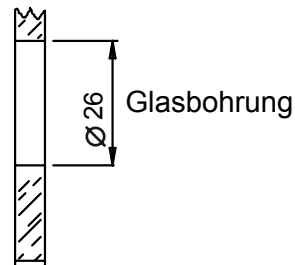
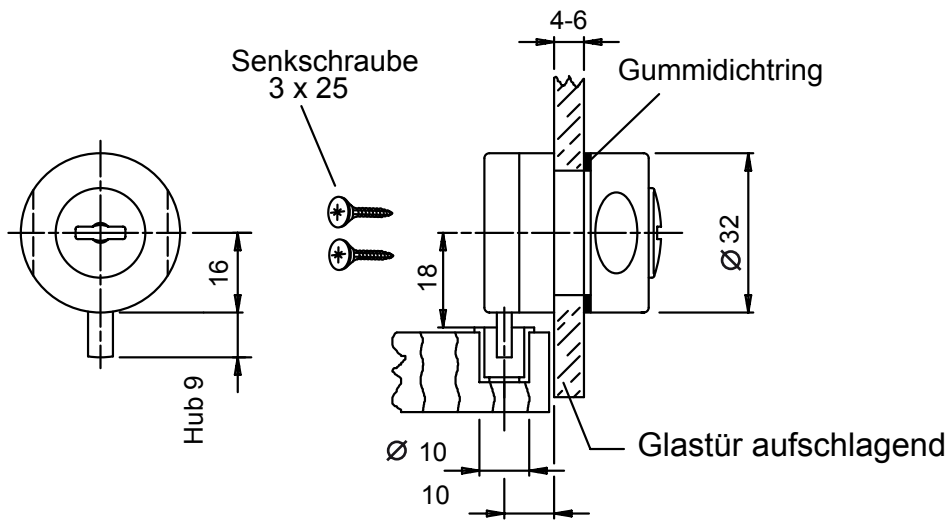


Glastür-Griffschloss







Glastür-Griffschloss

Glastür - Griffschlösser sind kompatibel mit SECURA Dreh-Druckzylinderschlössern!





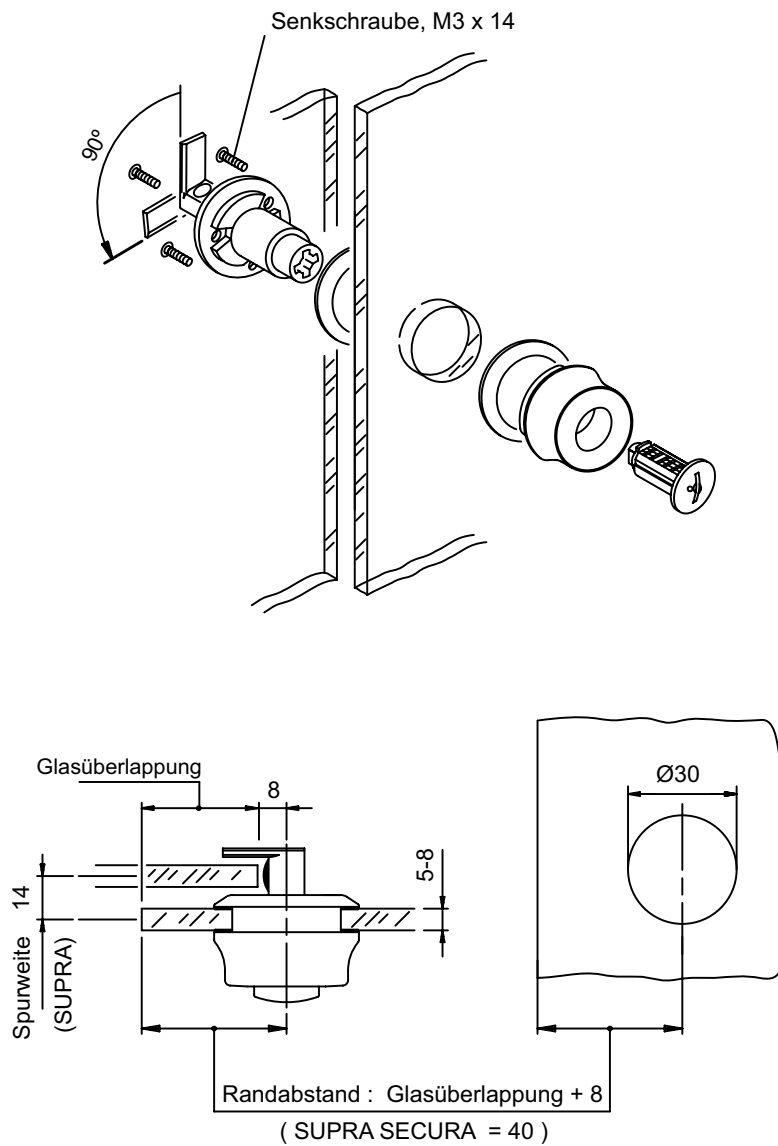
Glastür-Griffschloss

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Glastür-Griffschloss bis 6 mm Glasstärke Schließriegel 16 mm Glasbohrung 26 mm Ø mit KU-Schließbuchse VE: 10 Stück	620 320.0002.415	KU vernickelt
	Glastür-Griffschloss bis 6 mm Glasstärke Schließriegel 26 mm Glasbohrung 26 mm Ø mit KU-Schließbuchse VE: 10 Stück	620 420.0002.415	KU vernickelt
	SECURA Innenzylinder austauschbar mit 2 Schlüsseln VE: 10 Stück gleichschließend verschiedenschließend	606 630.0000.415 606 631.0000.415	ZN vernickelt ZN vernickelt
	SECURA Demontageschlüssel	606 640.0000.415	ZN vernickelt



Glasscheiben-Umgriffschloss

Glasscheiben - Umgriffschlösser sind kompatibel mit SECURA Dreh-Druckzylinderschlössern!






z.B in Kombination mit SUPRA SECURA = 32 mm Überlappung
+ 8 mm Riegelmaß

= 40 mm von Glaskante bis Mittelpunkt Bohrungsdurchmesser



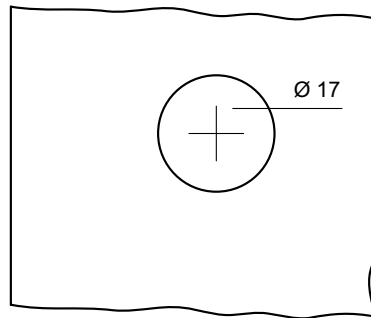
Glasscheiben-Umgriffschloss

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Glasscheiben-Umgriffschloss bis 8 mm Glasstärke links und rechts verwendbar Glasbohrung 30 mm Ø VE: 10 Stück	620 220.0002.610	ZN weißaluminium
		.620	ZN alinoxfarbig
	SECURA Innenzylinder austauschbar mit 2 Schlüsseln VE: 10 Stück gleichschließend verschiedenschließend	606 630.0000.415	ZN vernickelt
		606 631.0000.415	ZN vernickelt
		606 640.0000.415	ZN vernickelt
	SECURA Demontageschlüssel		

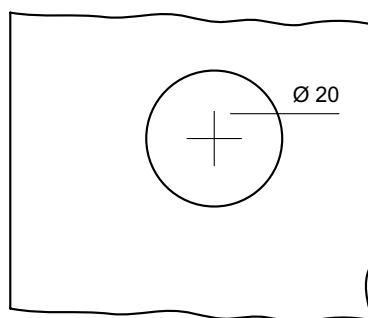


Glastürschloss / Anleitung Glasbohrungen

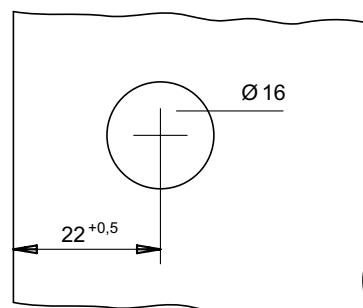
Glasscheiben-Sperrer



Glasscheiben-Griffschloss




Glastürschloss



Toleranz beachten!



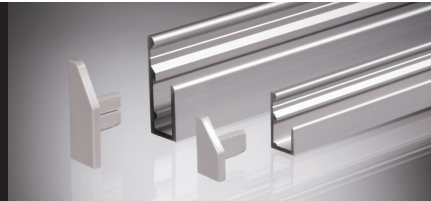
Beschlagneutrale Glasscheibenschlösser / Glastürschlösser

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Glasscheiben-Sperrer mit 2 Schlüsseln Glasbohrung 17 mm Ø VE: 10 Stück		
	bis 4 mm Glasstärke gleichschließend	620 040.0000.410	KU verchromt
	verschiedenschließend	620 041.0000.410	KU verchromt
	bis 6 mm Glasstärke gleichschließend	620 060.0000.410	KU verchromt
	Glasscheiben- Zahnstangenschloss mit Schließzylinder bis 6 mm Glasstärke Zahnstange 100 mm lang mit 2 Schlüsseln VE: 10 Stück		
	verschiedenschließend	620 101.0000.410	ZN verchromt
	Glasscheiben-Griffschloss mit Schließzylinder bis 6 mm Glasstärke mit 2 Schlüsseln Glasbohrung 20 mm Ø VE: 10 Stück		
	verschiedenschließend	620 201.0000.415	ZN vernickelt
	Glastürschloss mit Schließzylinder für Glastüren bis 8 mm Glasstärke links und rechts verwendbar mit 2 Schlüsseln VE: 10 Stück		
	verschiedenschließend	620 901.0000.110	AL E 6 / EV 1 naturton

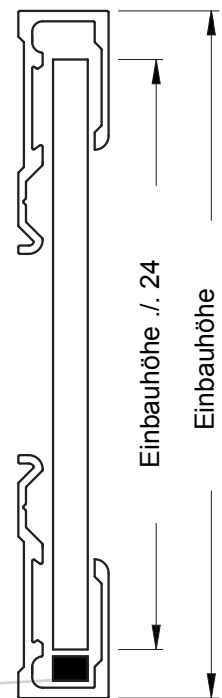
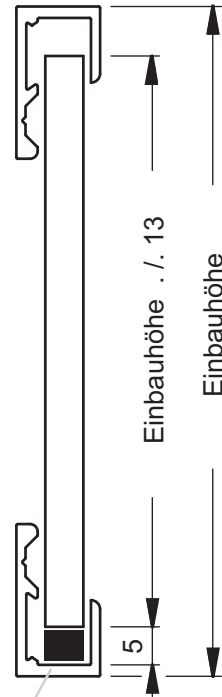
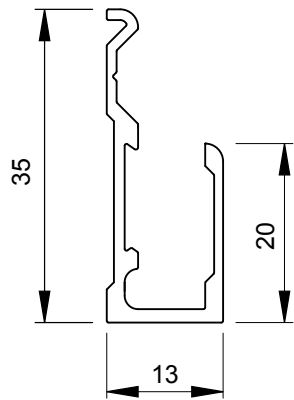
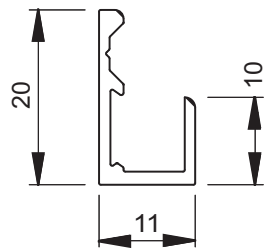


vitris spiegelhalteprofile









Spiegelhalteprofile



Empfehlung:
 Verklotzungsmaterial
 DURUS Kunststoff-Einlage Art. Nr. 619 130.2500.315
 (siehe Katalog Seite 38)



Spiegelhalteprofile / Abschlussecken

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Spiegel-Halteprofil bis 6 mm Glasstärke vordere Steghöhe 10 mm mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	630 010.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	Abschlussecken zur Steckmontage für Spiegel-Halteprofil Nr. 630 010 VE: 20 Stück		
	Spiegel-Halteprofil bis 6 mm Glasstärke vordere Steghöhe 20 mm mit Schutzfolie abgeklebt Länge: 5 Meter	630 020.5000.110 .130 .510	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig AL pulverbeschichtet / weiß
	Abschlussecken zur Steckmontage für Spiegel-Halteprofil Nr. 630 020 VE: 20 Stück	630 022.0000.610 .635 .510 630 023.0000.610 .635 .510	links rechts KU weißaluminium KU goldfarbig KU weiß KU weißaluminium KU goldfarbig KU weiß



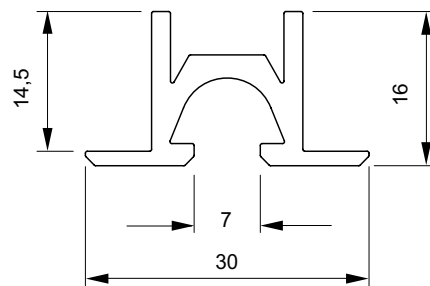
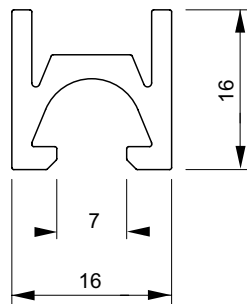
vitris trägersysteme

Lochschienen- und Trägersystem für Fachböden aus Glas oder Holz






Lochschiene / Spiegellochschiene



Abstand der Anschraublöcher 100 mm / \varnothing 3,5 mm



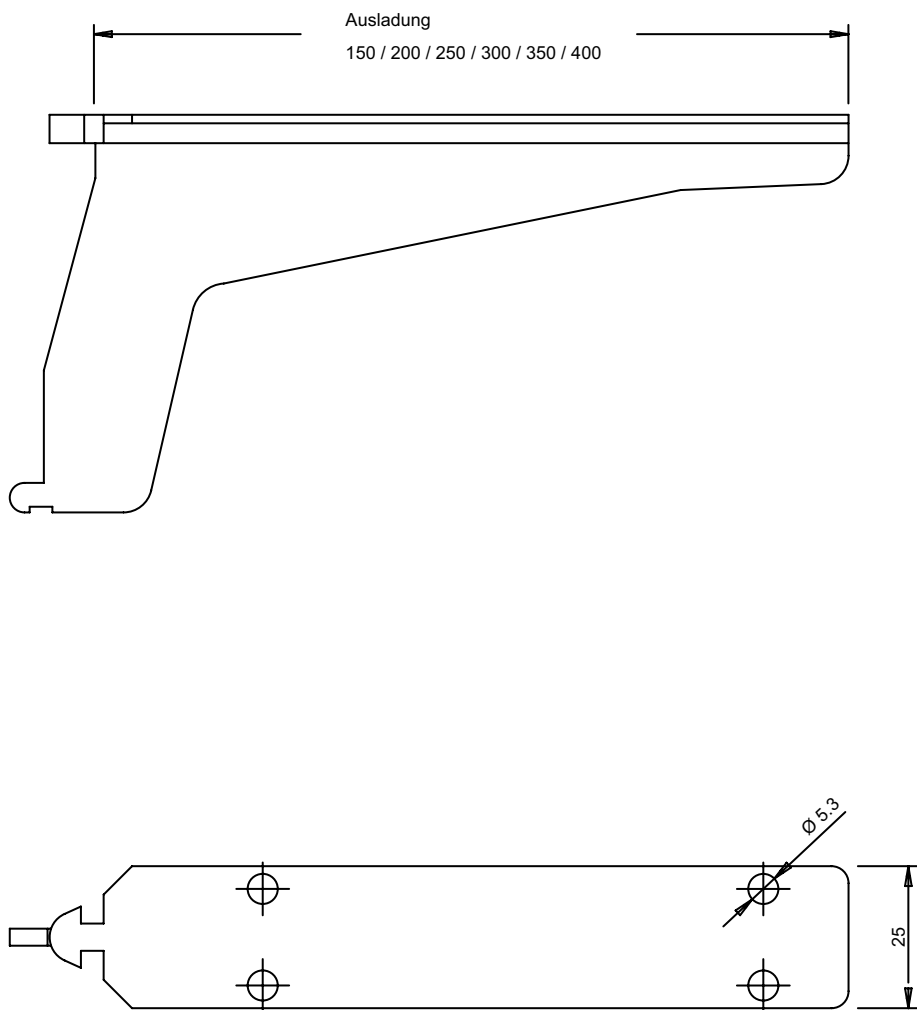
Lochschiene / Spiegellochschiene

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	Lochschiene 25 mm Lochabstand mit versenkten Anschraublöchern VE: 20 Meter	640 010.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig

	Spiegel-Lochschiene 25 mm Lochabstand mit versenkten Anschraublöchern VE: 10 Meter	640 030.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
		.130	AL E 6 / EV 3 goldfarbig





Lochschienenträger / Saugnapf



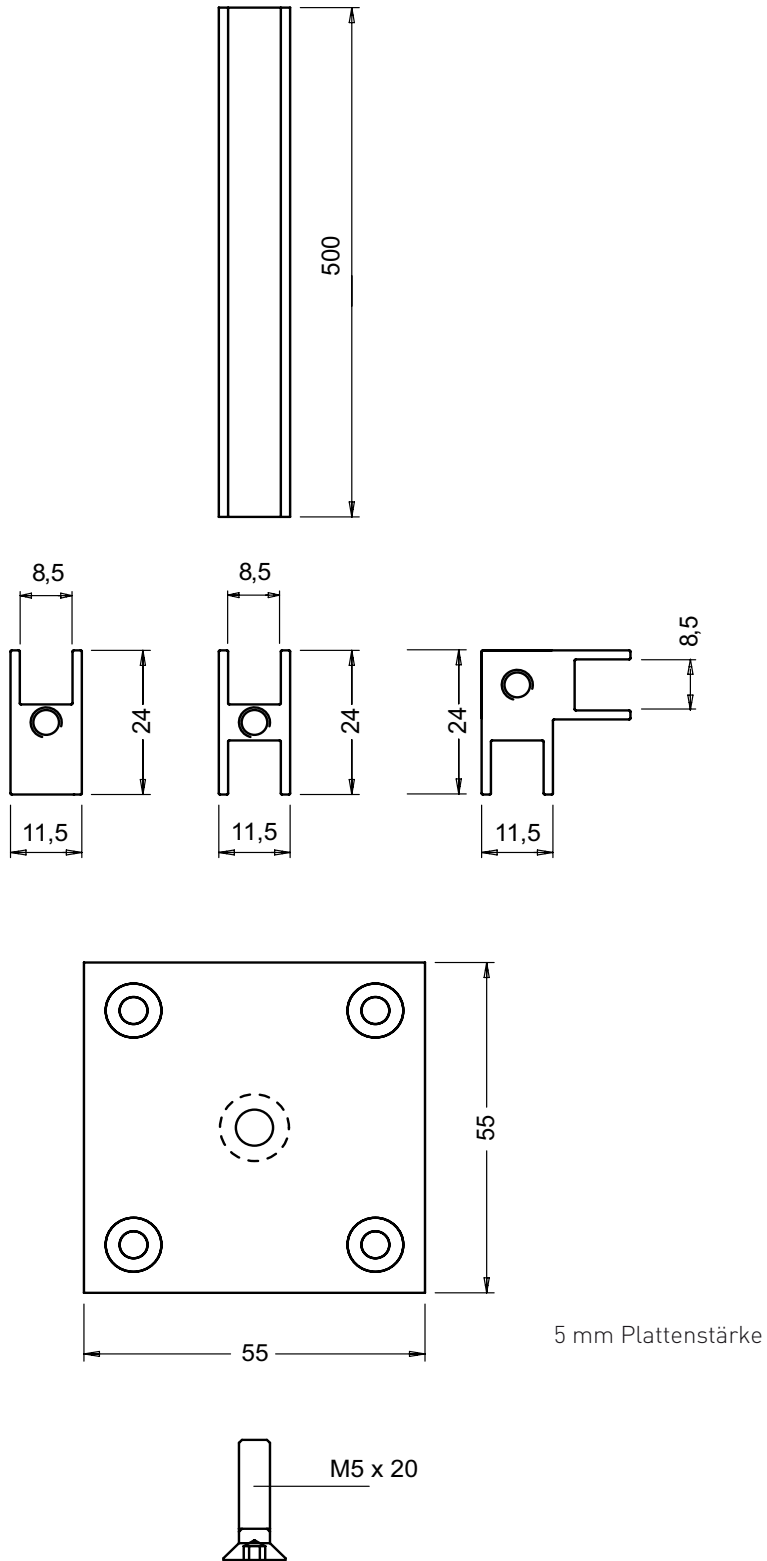


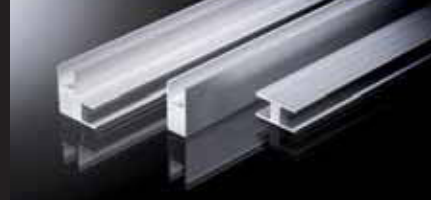
Lochschienträger / Saugnapf

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung	
	Lochschienträger für Glas- oder Holzböden VE: 10 Stück je Ausladung und Farbe			
	150 mm Ausladung	640 050.0150.110 .130	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig	
	200 mm Ausladung	640 050.0200.110 .130	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig	
	250 mm Ausladung	640 050.0250.110 .130	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig	
	300 mm Ausladung	640 050.0300.110 .130	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig	
	350 mm Ausladung	640 050.0350.110 .130	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig	
	400 mm Ausladung	640 050.0400.110 .130	AL E 6 / EV 1 naturton AL E 6 / EV 3 goldfarbig	
		KU-Saugnapf für Glasböden VE: 500 Stück	640 090.0000.305	KU transparent



Trennwandstützen



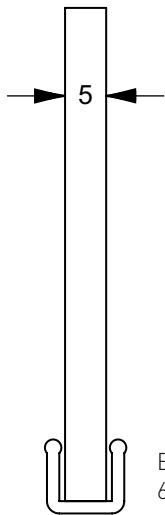


Trennwandstützen

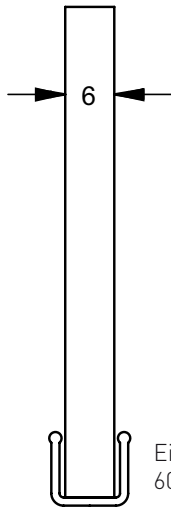
	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	<p>Trennwand-Endstütze bis 8 mm Glasstärke Profilbreite 24 mm 500 mm hoch</p>	<p>670 010.0500.110</p>	<p>AL E 6 / EV 1 naturton</p>
	<p>Trennwand-Mittelstütze bis 8 mm Glasstärke Profilbreite 24 mm 500 mm hoch</p>	<p>670 030.0500.110</p>	<p>AL E 6 / EV 1 naturton</p>
	<p>Trennwand-Eckstütze bis 8 mm Glasstärke Profilbreite 24 mm 500 mm hoch</p>	<p>670 050.0500.110</p>	<p>AL E 6 / EV 1 naturton</p>



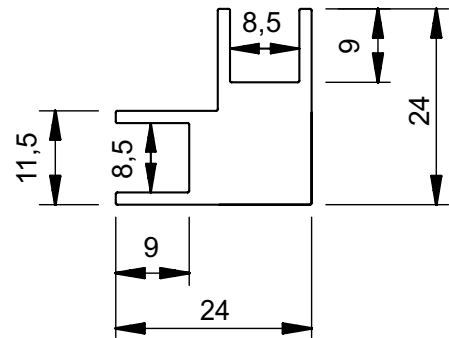
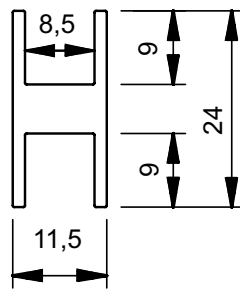
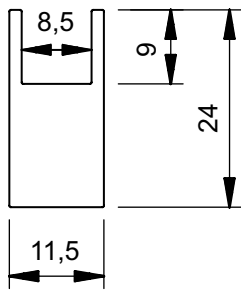
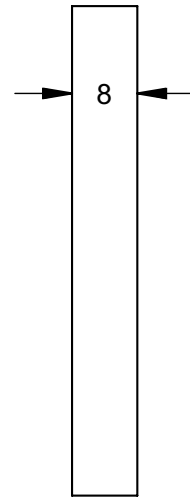
End-, Mittel-, Eckprofile



Einschuhprofil
606 320



Einschuhprofil
606 310





vitris profile

Trennwandstützen, U-Profile, End-, Mittel- und Eckprofile




End-, Mittel-, und Eckprofil



U-Profile



Profile

	Bezeichnung	Artikelnummer	Ausführung
	U-Profile mit Schutzfolie abgeklebt 12 x 8 x 12 x 1 mm Nutenweite 6 mm Länge: 5 Meter	680 010.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	12 x 11 x 12 x 1,5 mm Nutenweite 8 mm Länge: 5 Meter	680 030.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	15 x 12 x 15 x 1 mm Nutenweite 10 mm Länge: 5 Meter	680 050.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	Glasfassungsprofile schutzverpackt Endprofil 24 mm bis 8 mm Glasstärke Länge: 5 Meter VE: 20 Meter	680 110.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	Mittelprofil 24 mm bis 8 mm Glasstärke Länge: 5 Meter VE: 20 Meter	680 130.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton
	Eckprofil 24 mm bis 8 mm Glasstärke Länge: 5 Meter VE: 10 Meter	680 150.5000.110	AL E 6 / EV 1 naturton



Verkaufs- und Lieferbedingungen

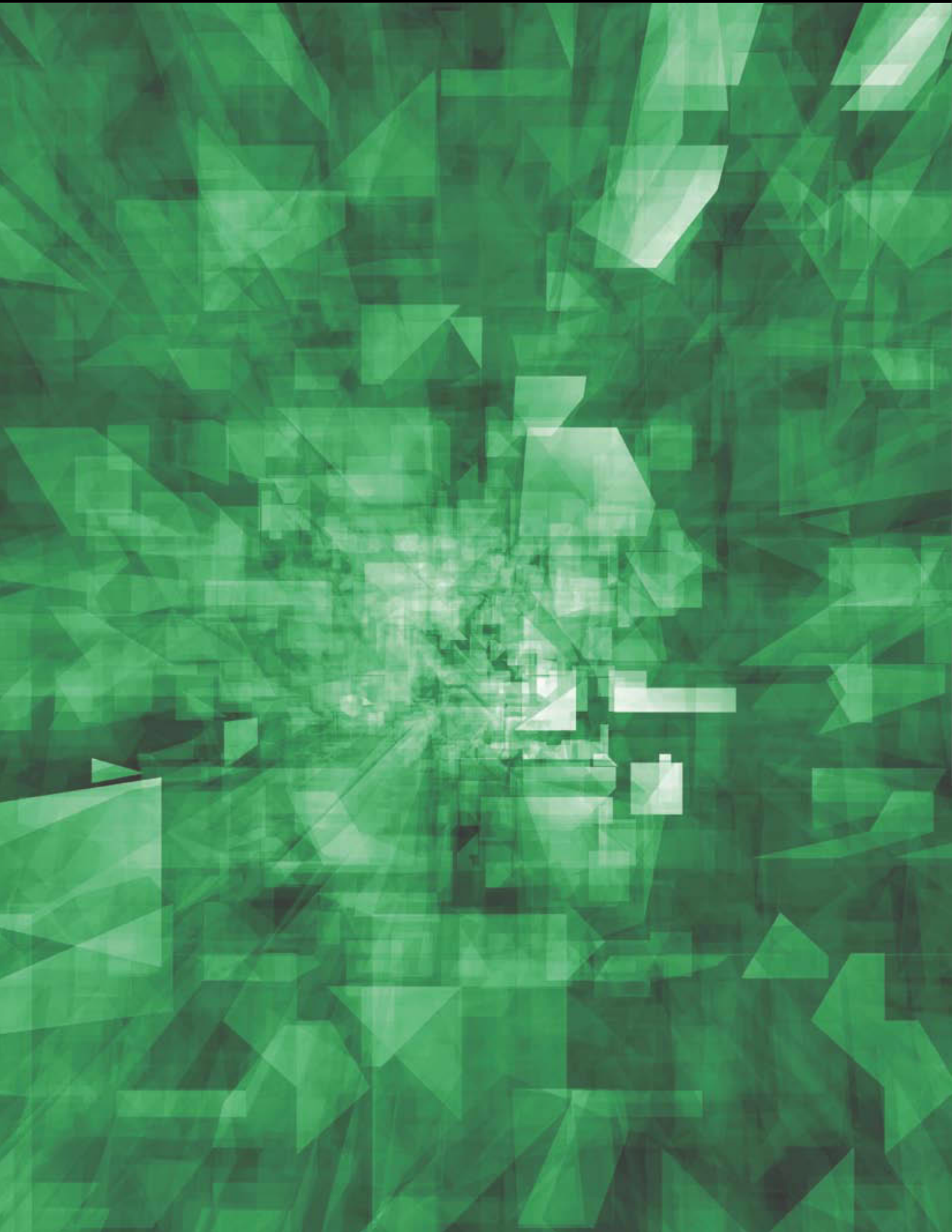
Mit Erscheinen des Katalogs 02/2008 wird der bisherige Katalog 10/2006 ungültig.

Den Geschäftsabschlüssen liegen unsere Verkaufsbedingungen zugrunde.

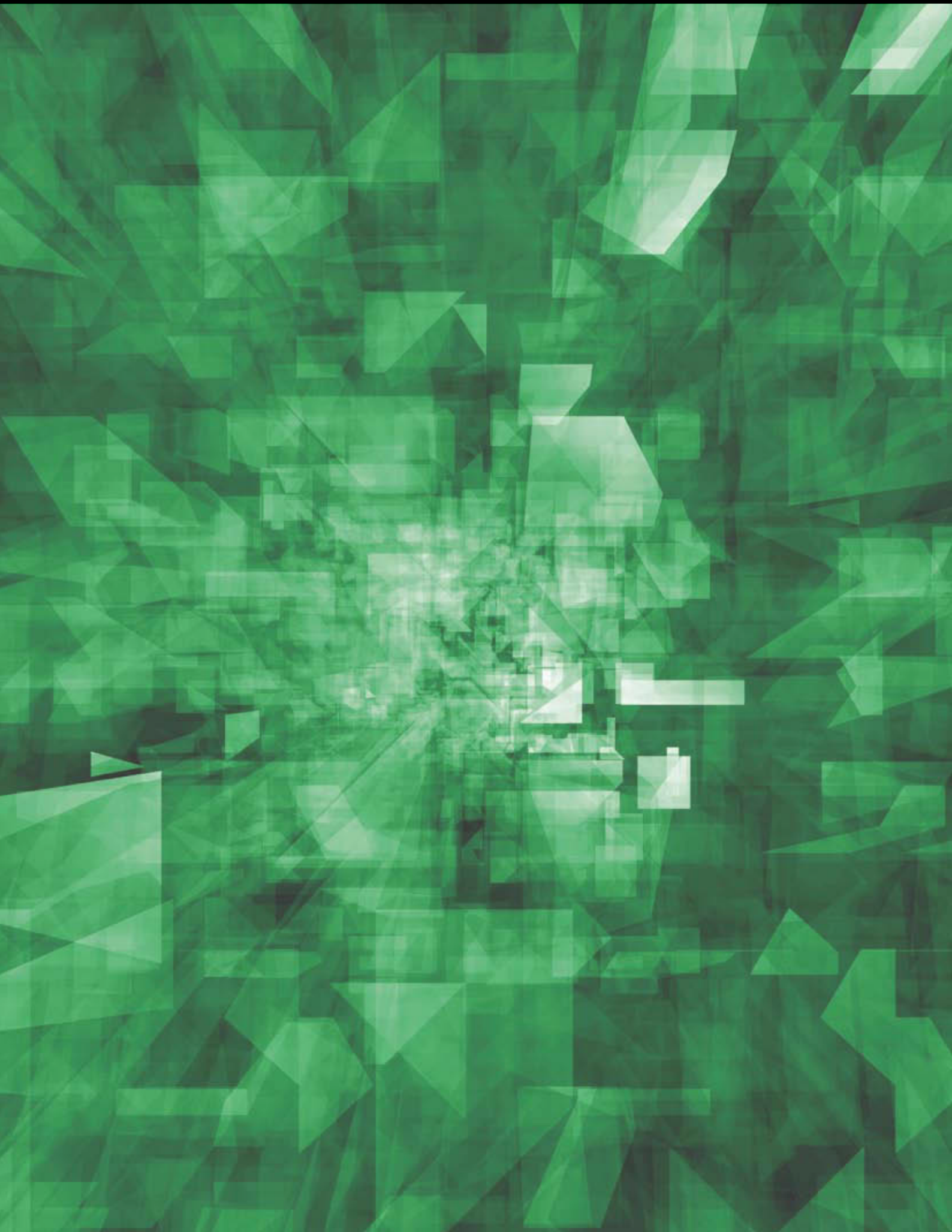
Technische Änderungen, welche durch die Weiterentwicklung erforderlich sind, sowie den Fortfall von Artikeln ohne vorherige Ankündigung behalten wir uns vor.

Kataloge und Zeichnungen bleiben unser Eigentum. Nachahmung, Vervielfältigung und Weitergabe sind urheberrechtlich untersagt und werden zivilrechtlich sowie strafrechtlich verfolgt. Angaben in Katalogen, Zeichnungen sowie in Montageanleitungen sind lediglich Produktbeschreibungen und stellen weder Beschaffenheitszusicherungen noch Garantieerklärungen dar.

Für Schäden infolge fehlerhafter Angaben in Katalogen, Zeichnungen und Montageanleitungen haften wir nur, falls diese aufgrund grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz zu vertreten sind und trotz Kenntnis dieses Fehlers keine Hinweise auf die Fehlerhaftigkeit in zumutbarer Weise gemacht wurden.



vitris neuheiten





vitris material / ausführung



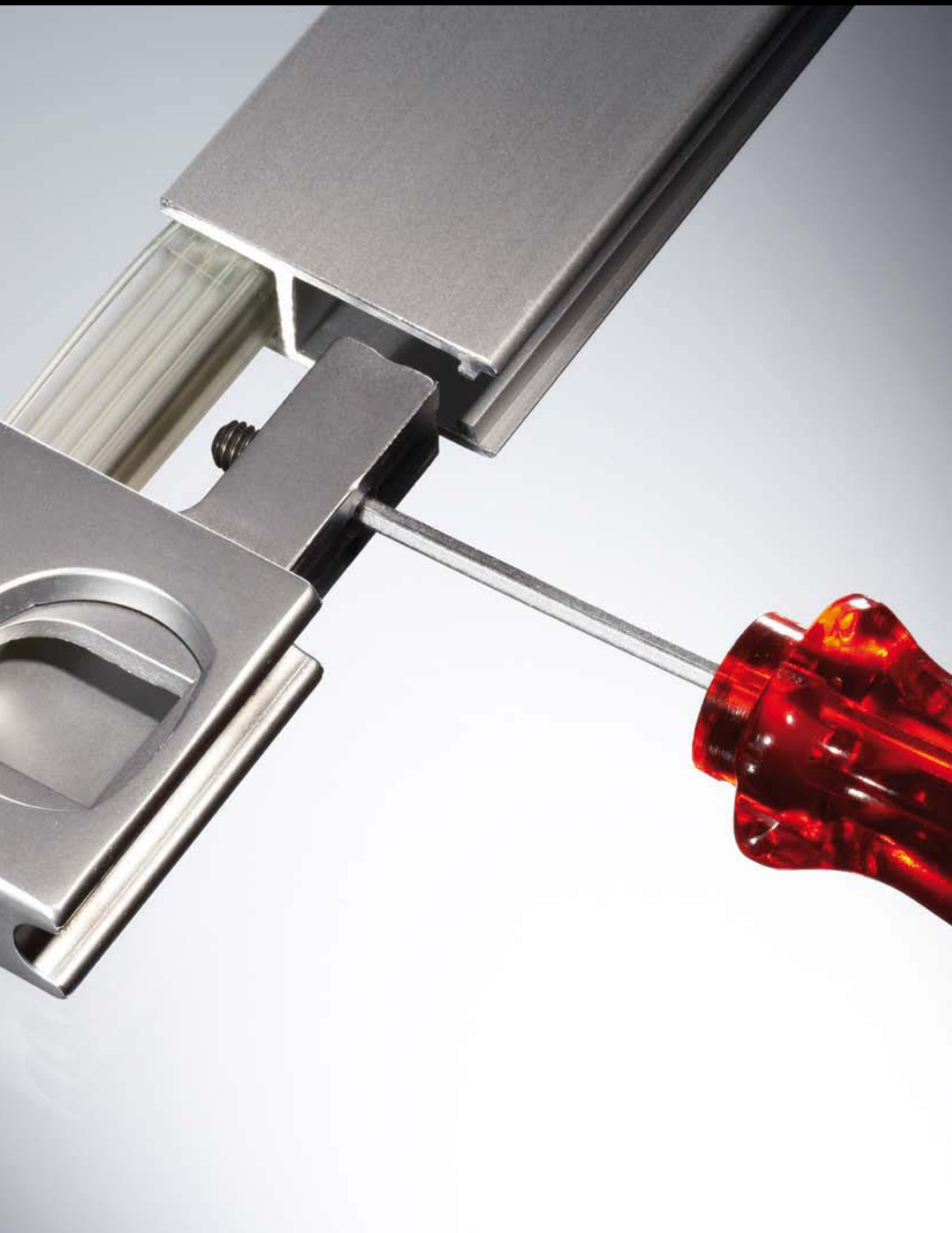


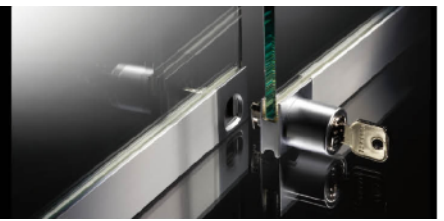
Material- und Ausführungsarten

Kurzbezeichnung	EDV-Nummer	Material- und Ausführungsarten
AL E6 / EV 1	110	Aluminium gebeizt, naturton eloxiert
AL E1 / C 31	120	Aluminium geschliffen, alinoxfarbig eloxiert
AL E6 / C 31	120	Aluminium gebeizt, alinoxfarbig eloxiert
AL E6 / EV 3	130	Aluminium gebeizt, goldfarbig eloxiert
AL	510	Aluminium pulverbeschichtet, weiß
FE	000	Edelstahl
FE	440	Stahl verzinkt
KU	305	Kunststoff transparent
KU	315	Kunststoff silberfarbig
KU	410	Kunststoff verchromt
KU	415	Kunststoff vernickelt
KU	435	Kunststoff vergoldet
KU	510	Kunststoff weiß
KU	610	Kunststoff weißaluminium
KU	620	Kunststoff alinoxfarbig
KU	635	Kunststoff goldfarbig
ZN	410	Zink verchromt
ZN	415	Zink vernickelt
ZN	510	Zink weiß
ZN	610	Zink weißaluminium
ZN	620	Zink alinoxfarbig
ZN	635	Zink goldfarbig
	870	Gummi grau
VE		Verpackungseinheit



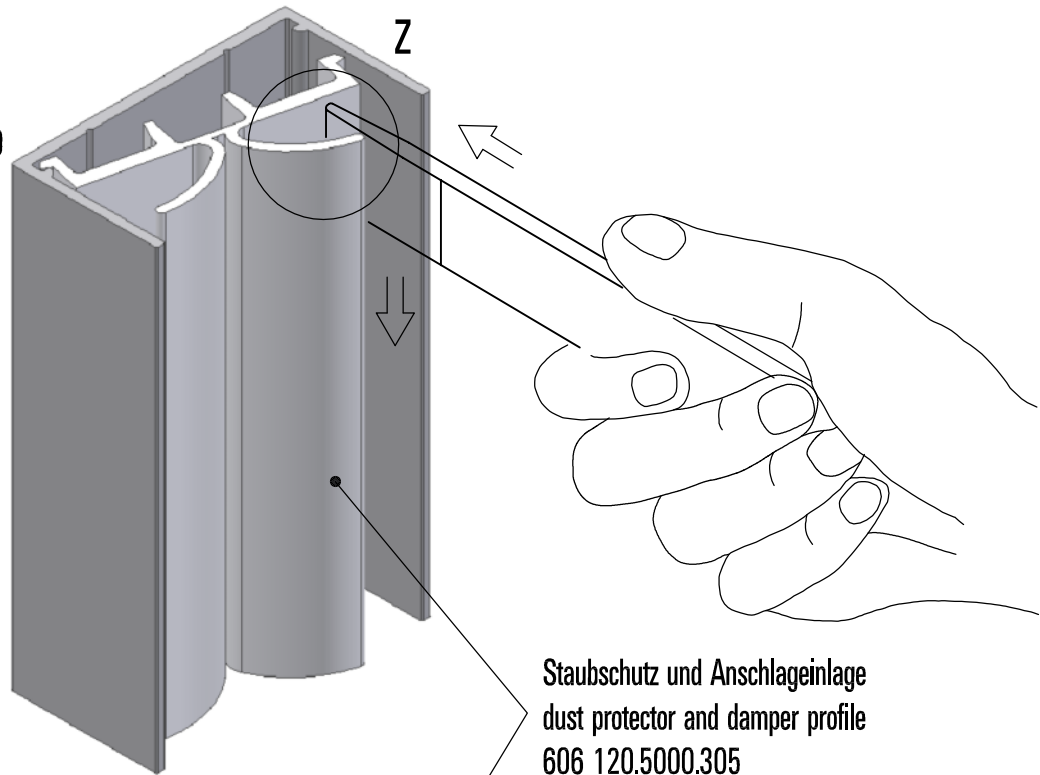
vitris montageanleitungen





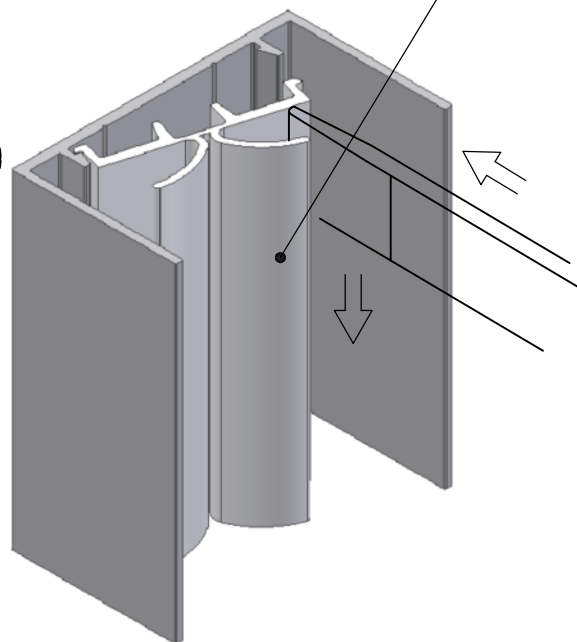
Montage - Staubschutz und Anschlag Einlage Assembly - dust protector and damper profile

SUPRA
Rahmenprofil
frame profile
606 110.5000

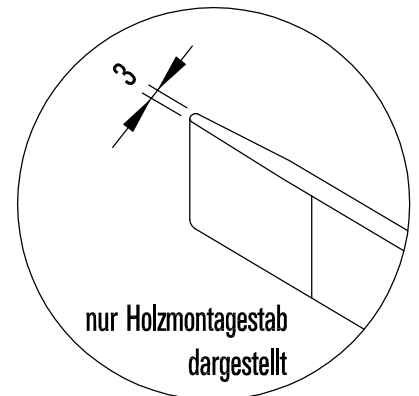


Staubschutz und Anschlag einlage
dust protector and damper profile
606 120.5000.305

ROBUSTUS
Rahmenprofil
frame profile
610 110.5000

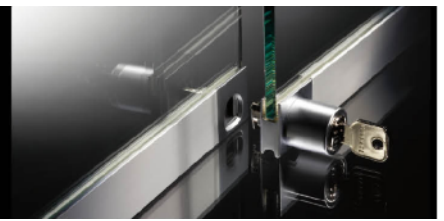


Detail Z
detail Z

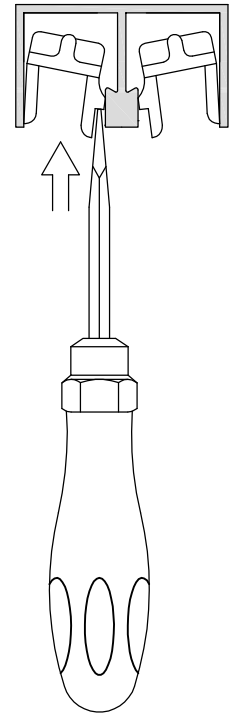
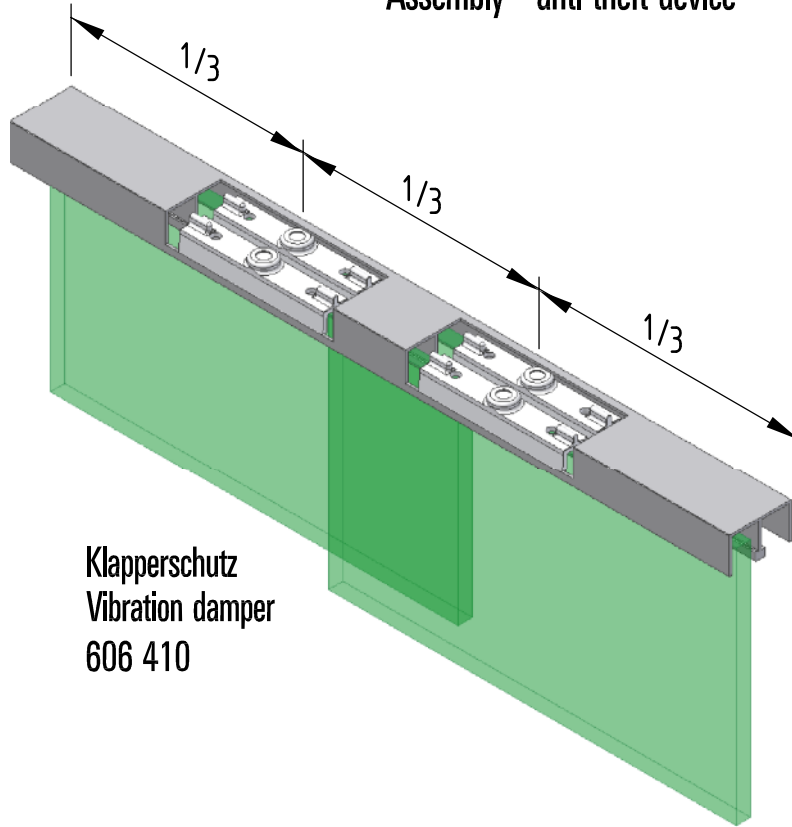


nur Holzmontagestab
dargestellt

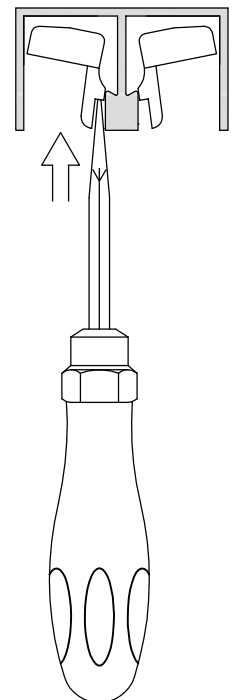
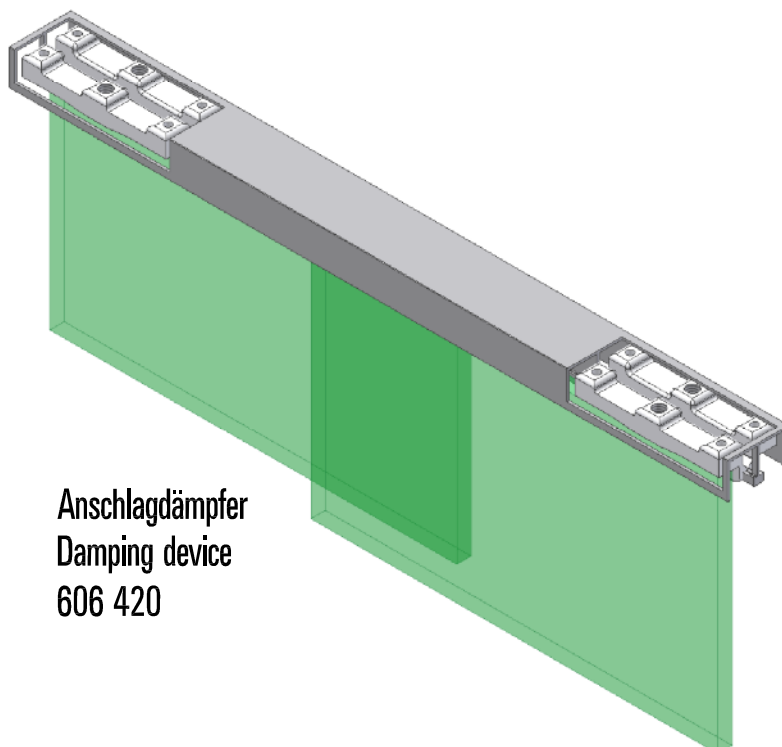
only wooden
spanner is illustrated



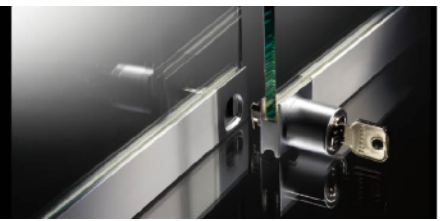
Montage - Aushangesicherung
Assembly - anti-theft device



Klapperschutz
Vibration damper
606 410



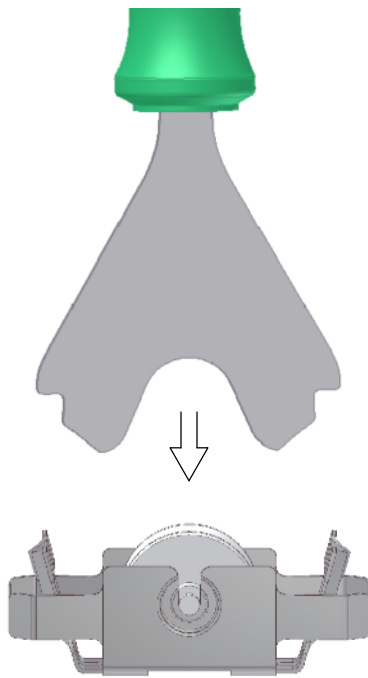
Anschlagdampfer
Damping device
606 420



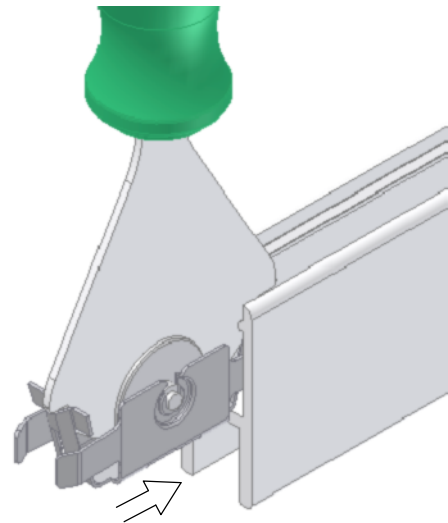
Montage - SUPRA / ROBUSTUS - Laufwerk Assembly - SUPRA / ROBUSTUS roller

Die blitzschnelle Montage. Optimal einfach. Optimal sicher. Durch den Laufwerksetzer
Fast assembly. Optimum simplicity. Optimum security. By means of the mounting tool for roller assembly.

① Aufstecken
Insert

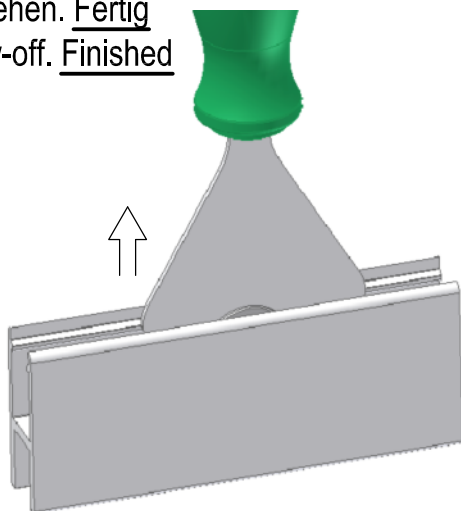


② Einsetzen
Adjust



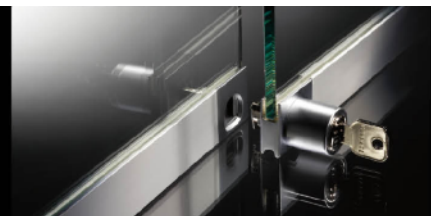
① Der Laufwerk-Setzer nimmt das Laufwerk an den Federbeinen auf.
The mounting tool for roller assembly carries the roller with its struts.

③ Abziehen. Fertig
Draw-off. Finished



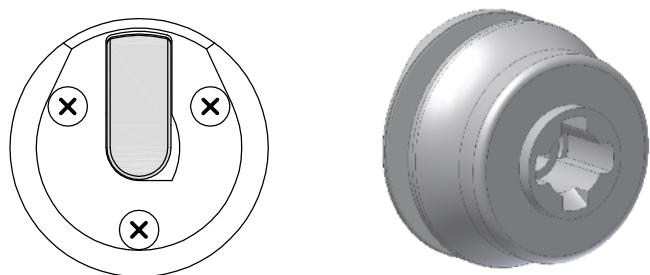
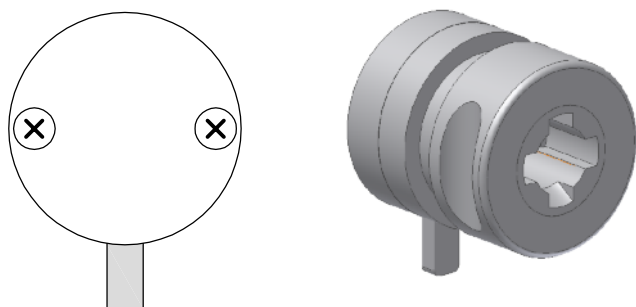
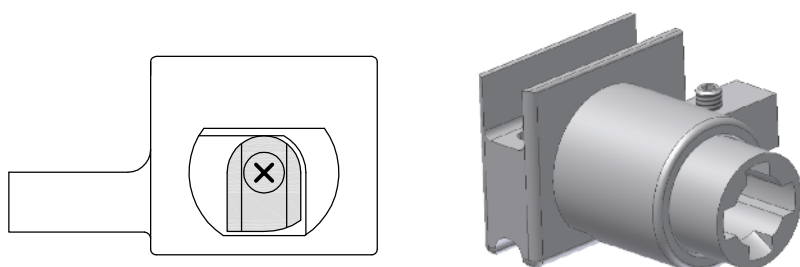
② Mit gespreizten Arretierungs-Federbeinen wird das Laufwerk leicht und schnell an seine Position gesetzt.
The roller assembly can be positioned easily and fast due to the single-unit spring steel housing for precise centring.

③ Durch das Abziehen des Laufwerksetzers werden die Federbeine im Laufsuh-Profil arretiert und verkeilt.
With the detachment of the roller assembly mounting tool, the roller will be fixed and wedged within the runner profile.

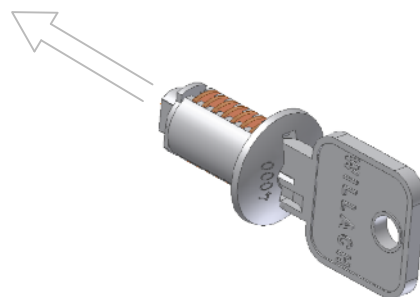


Montage oder Demontage von Innenzylinder Assembly or disassembly of the cylinder core

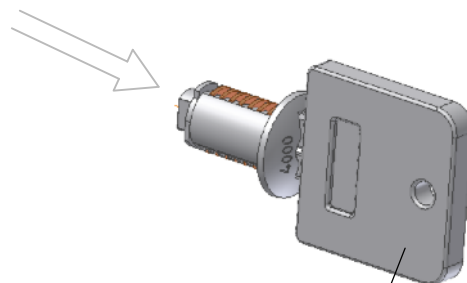
Lage der Schließhebel - Montage / Demontage
Position of the locking bolt - assembly / disassembly



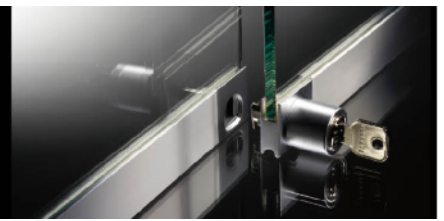
Montage Innenzylinder
Assembly of the cylinder core



Demontage Innenzylinder
Disassembly of the cylinder core

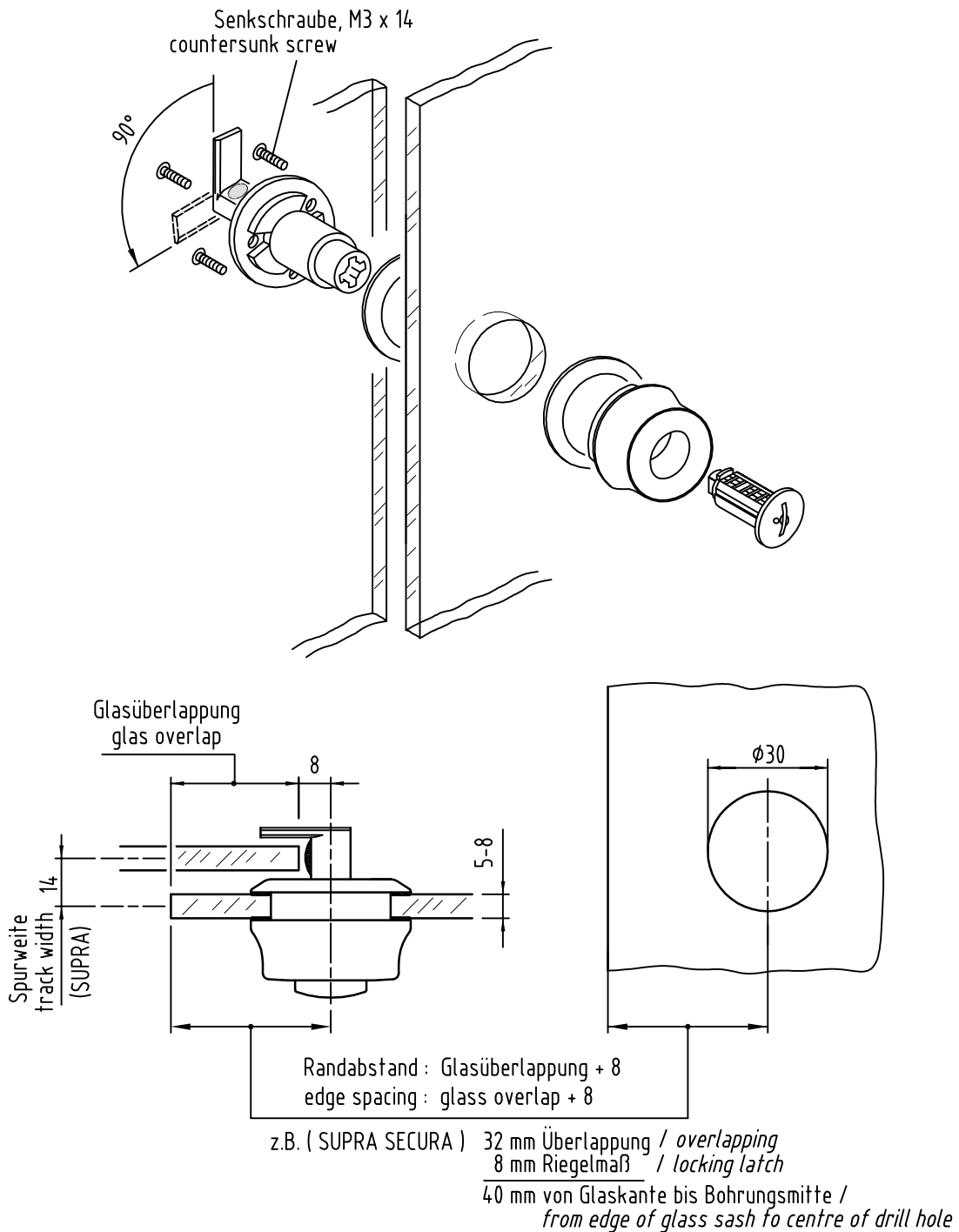


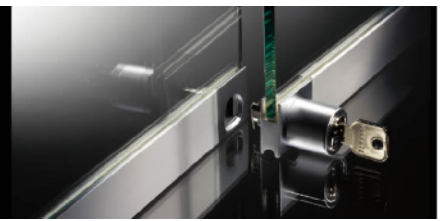
Art.-Nr. 606 640
Art.-No.



Montage Glasscheiben - Umgriffschloss Assembly of the security cylinder glass door lock

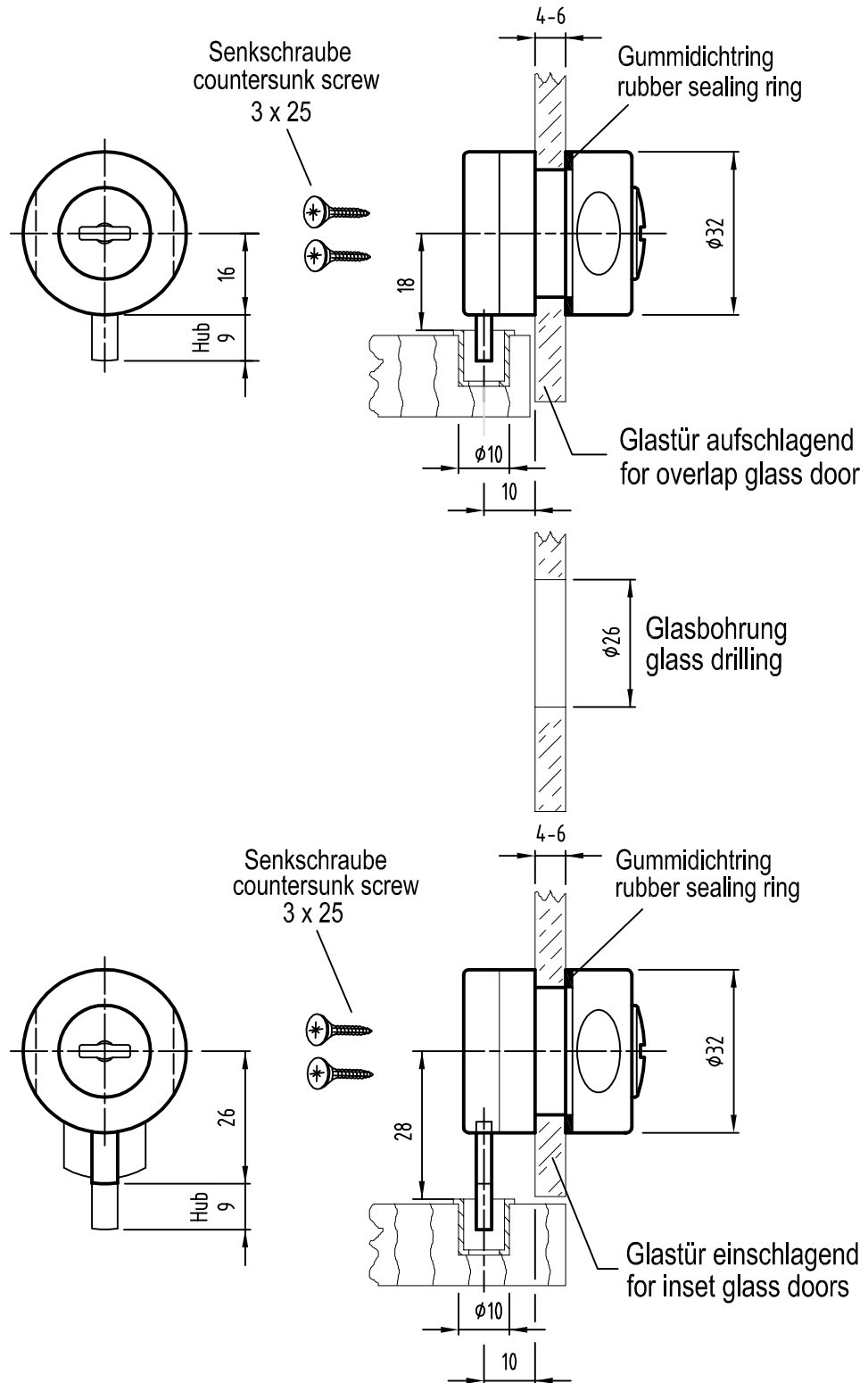
Glasscheiben - Umgriffschlösser sind kompatibel mit SECURA Dreh-Druckzylinderschlössern !
Security cylinder glass door locks are compatible with the SECURA cylinder locks !





Montage Glastür - Griffschloss Assembly of the glass door lock

Glastür-Griffschlösser sind kompatibel mit SECURA Dreh-Druckzylinderschlössern !
Glass door locks are compatible with the SECURA cylinder locks !





vitris bestellformular





Bestellformular

Fax an : +49 (0)2295 92 08 429

Gebr. Willach GmbH
Stein 2

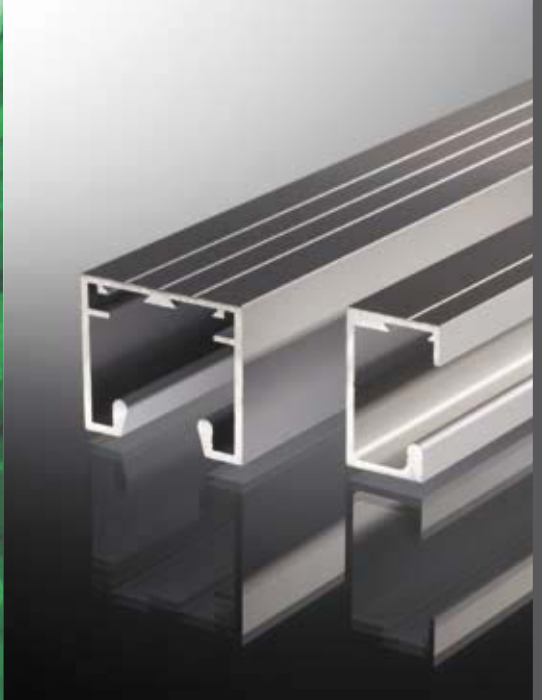
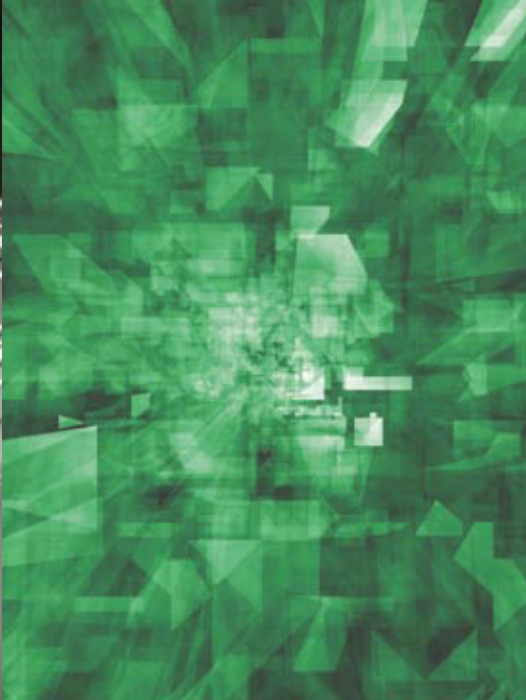
D-53809 Ruppichterath

Bestellung

Menge	St/m	Bezeichnung	Ausführung	Artikelnummer
-------	------	-------------	------------	---------------

Unterschrift/Datum

Firmenstempel



vitris preislite

