



glas - elemente - befestigungssysteme

MULTIDOOR[®]

Klemmschienen für Ganzglasanlagen



Technischer Leitfaden

Pendeltürschienen



Gottlieb-Daimler-Straße 3 - 5
74382 Neckarwestheim
Tel: 07133 - 20260 3
Fax: 07133 - 20260 55
Mail: Info@gebo-net.com
Web: www.gebo-net.com

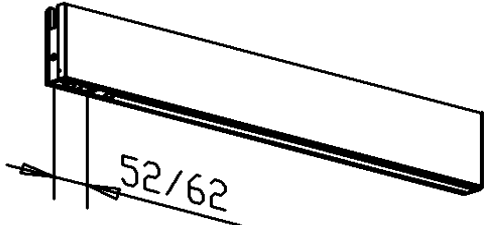
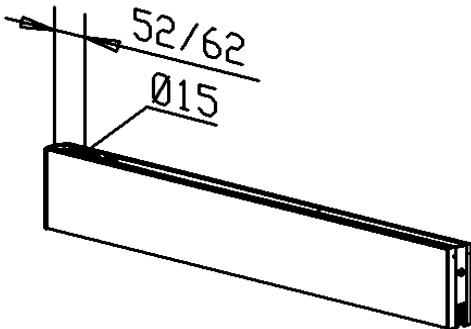
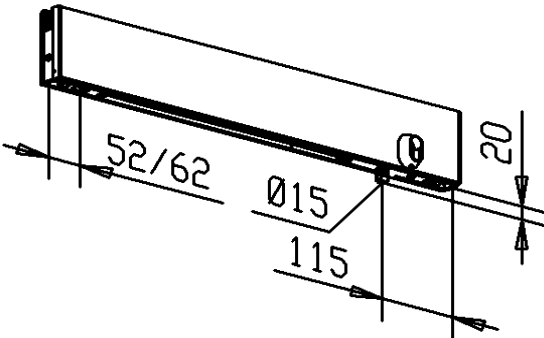
glas-elemente-befestigungssysteme

Klemmschienen für Ganzglasanlagen - Inhaltsverzeichnis -

PT-Klemmschienen für Pendeltüren - Höhe 105 mm - Drehpunkt 55/65mm	Seite 1.1 bis 1.7
PT-Klemmschienen für Pendeltüren - Höhe 105 mm - Drehpunkt 22/24mm	Seite 2.1 bis 2.3
PT-Klemmschienen für Pendeltüren - Höhe 76 mm - Drehpunkt 55/65 mm	Seite 3.1 bis 3.3
PT-Klemmschienen für Pendeltüren - Höhe 76 mm - Drehpunkt 22 mm	Seite 4.1 bis 4.2
Zubehör	Seite 13.1
Technische Hinweise	Seite 14.1 bis 14.3

Sonderausführungen auf Anfrage.



PTS 10 - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 20 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 12 - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



PTS 22 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht
	Glasdicke Standard : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 11 - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	Glasdicke Standard : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 21 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	Glasdicke Standard : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



PTS 14 - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 24 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 201 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene für Rahmentürschliesser ohne Schloss	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



PTS 221 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene für RTS mit Rundriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 211 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene für RTS mit Flachriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 241 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene für RTS mit Flachriegelschloss waagrecht
	<p>Glasdicke Standard : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



PTS 114 L/R - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit E-Öffner und Flachriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) PZ-Fallenschloss für E-Öffner Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig</p>
PTS 124 L/R - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig</p>
PTS 214 L/R - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Flachriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke Standard : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) PZ-Fallenschloss für E-Öffner Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>

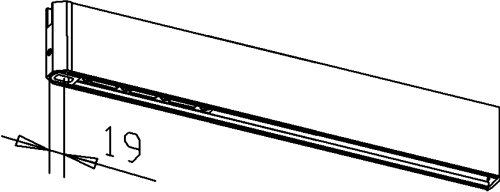


PTS 224 L/R - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloss senkrecht
	Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 123 L/R - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) PZ-Fallenschloss für E-Öffner Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 113 L/R - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Flachriegelschloß senkrecht
	Glasdicke Standard : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



PTS 223 L/R - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) PZ-Fallenschloß für E-Öffner Riegelschloß 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 213 L/R - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene für E-Öffner und mit Flachriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag Riegelschloß 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



PTS 102 - 105 - 22/24	Untere Klemmschiene ohne Schloss	
		Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen
PTS 202 - 105 - 22/24	Obere Klemmschiene ohne Schloss	Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen
PTS 122 - 105 - 22/24	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub



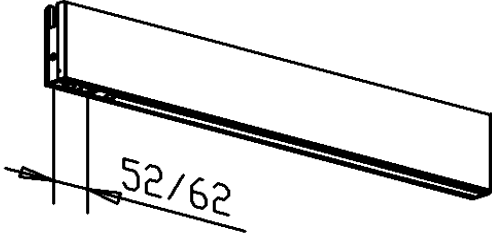
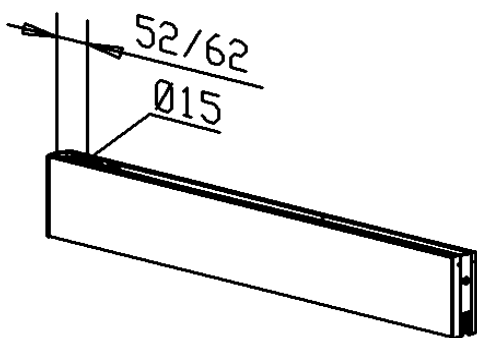
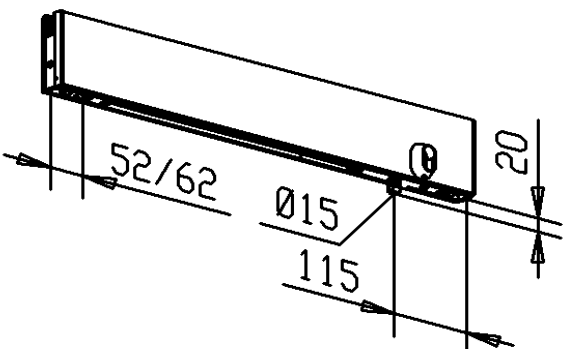
PTS 222 - 105 - 22/24	Obere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 112 - 105 - 22/24	Untere Klemmschiene mit Flachriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 212 - 105 - 22/24	Obere Klemmschiene mit Flachriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



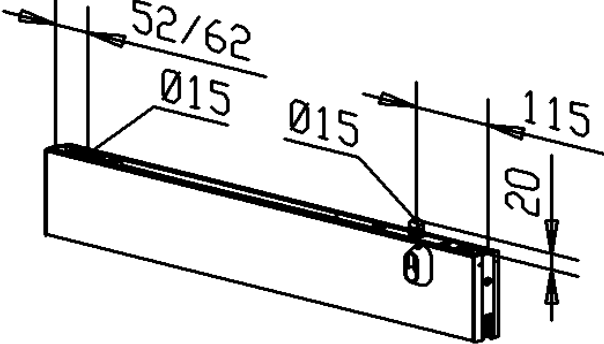
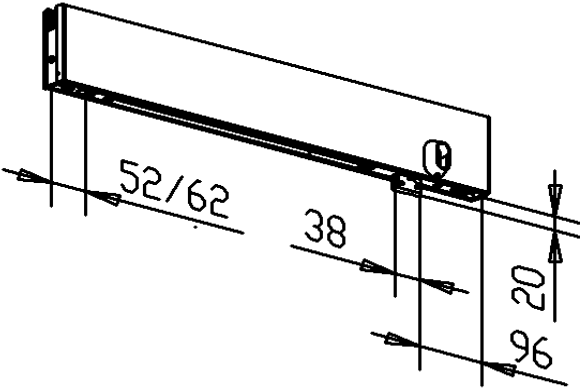
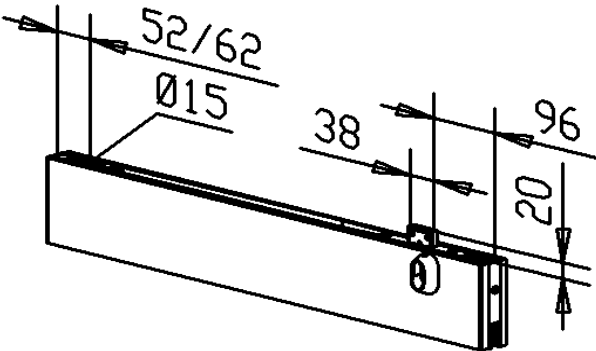
PTS 142 - 105 - 22/24	Untere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 242 - 105 - 22/24	Obere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 105 mm Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 22 mm Bei 19 mm Glas : Drehpunkt 24 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



TECHNISCHER LEITFADEN

PTS 15 - 76 - 55/65	Untere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 25 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 17 - 76 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



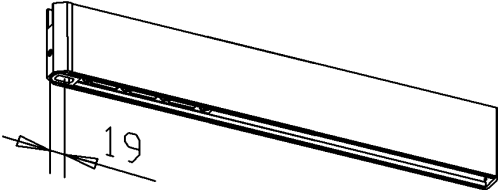
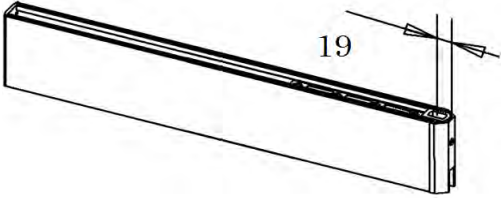
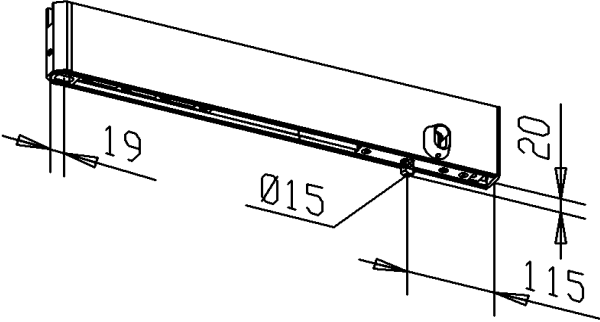
PTS 27 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 16 - 76 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 26 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



PTS 251 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene für Rahmentürschliesser ohne Schloss
	Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 261 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene für RTS mit Flachriegelschloss senkrecht
	Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 271 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene für RTS mit Rundriegelschloss senkrecht
	Glasdicke Standard : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 55/65 mm Einsatzstück für Rahmentürschliesser RTS Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



TECHNISCHER LEITFADEN

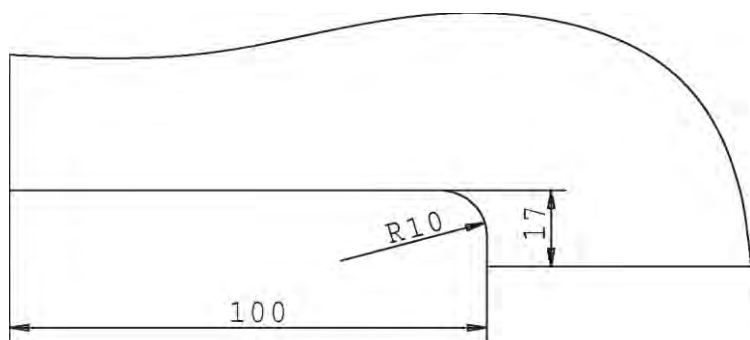
PTS 152 - 76 - 22	Untere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 252 - 76 - 22	Obere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
PTS 172 - 76 - 22	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



PTS 272 - 76 - 22	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 162 - 76 - 22	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für flachkonische Achse Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
PTS 262 - 76 - 22	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1400 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit 1 Million Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



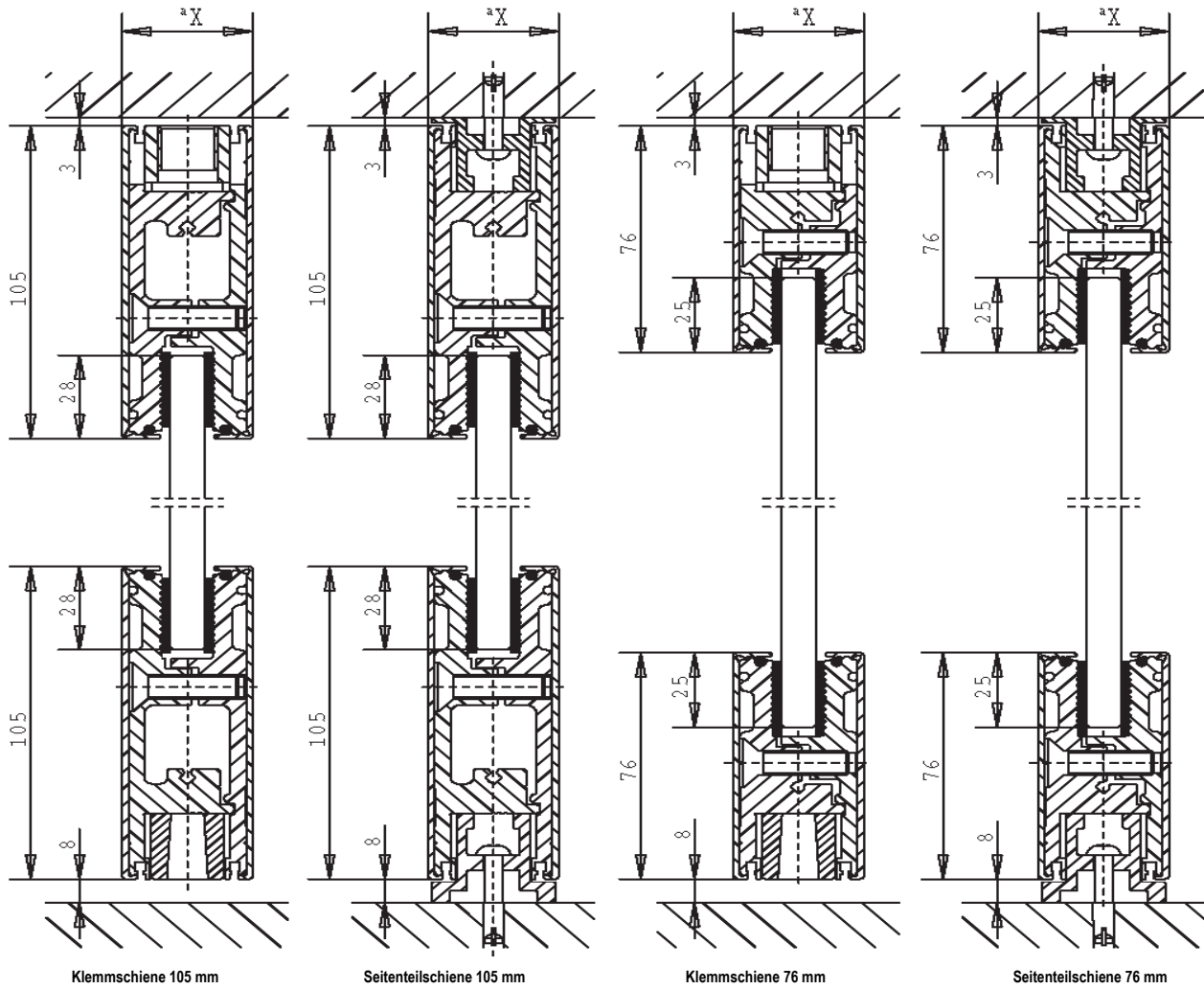
TSZ 100	Dichtungsbürste Fixlänge
TSZ 200	Kunststoff Lippendichtung Fixlänge
TSZ 300V / 300G	Profilzylinder MMV DIN 18252 71 mm mit 3 Schlüsseln
	<p>300V = Verschiedenschließend 300G = Gleichschließend</p>



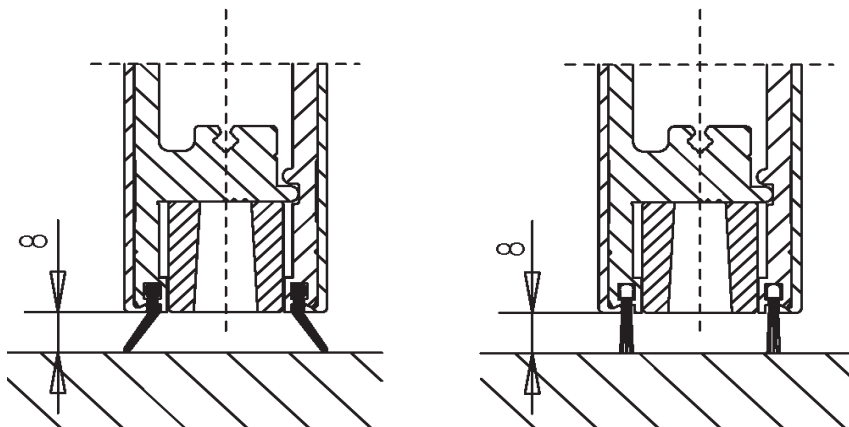
Glasbearbeitung bei Türschiene
mit E-Öffner



Schnittdarstellung



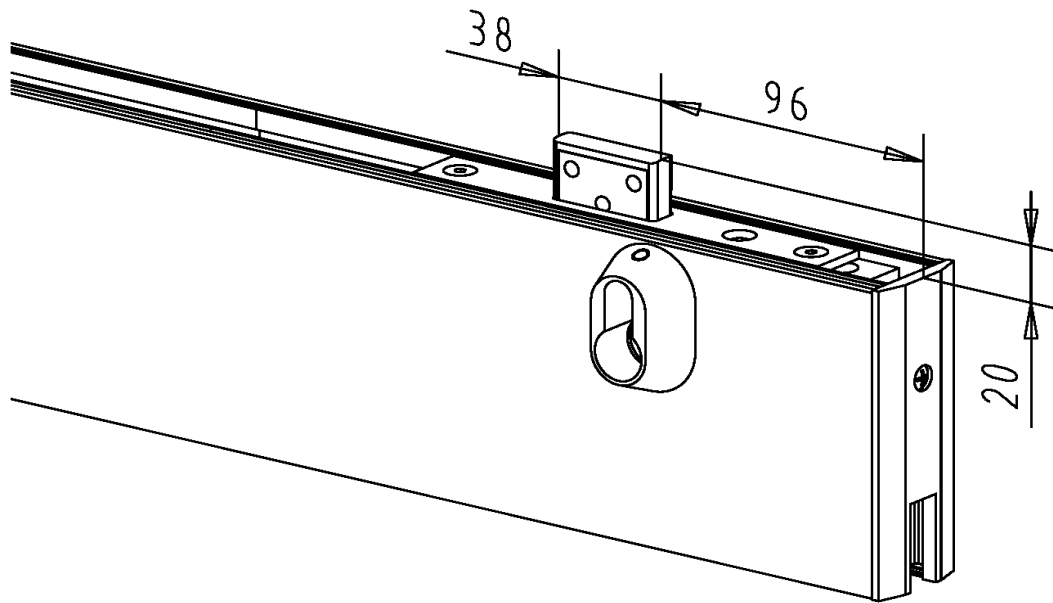
Untere Klemmschienen mit Lippen bzw. Bürstendichtungen





Flach und Rundriegelschloss

Obere Klemmschiene mit senkrecht schließendem Flachriegelschloss (1-tourig)



Untere Klemmschiene mit senkrecht schließendem Rundriegelschloss (1-tourig)

