



glas - elemente - befestigungssysteme

# MULTIDOOR<sup>®</sup>

Klemmschienen für Ganzglasanlagen



Technischer Leitfaden



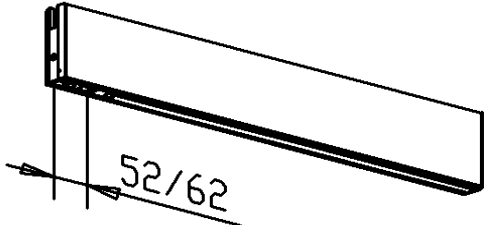
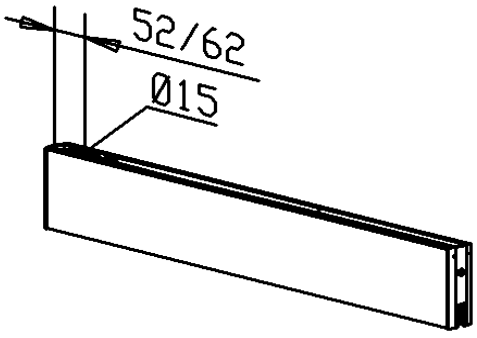
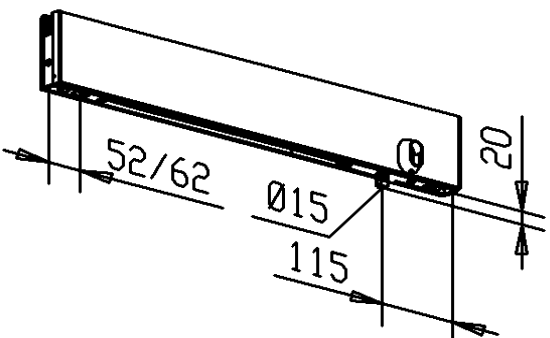
Gottlieb-Daimler-Straße 3 - 5  
74382 Neckarwestheim  
Tel: 07133 - 20260 3  
Fax: 07133 - 20260 55  
Mail: [Info@gebo-net.com](mailto:Info@gebo-net.com)  
Web: [www.gebo-net.com](http://www.gebo-net.com)

## **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
AT-Klemmschienen für Anschlagtüren ohne Falzzarge - Höhe 105 mm -	Seite 5.1 bis 5.6
AT-Klemmschienen für Anschlagtüren ohne Falzzarge - Höhe 76 mm -	Seite 6.1 bis 6.2
AT-Klemmschienen für Anschlagtüren mit eins. Falztiefe 24 mm - Höhe 105 mm -	Seite 7.1 bis 7.6
AT-Klemmschienen für Anschlagtüren mit eins. Falztiefe 24 mm - Höhe 76 mm -	Seite 8.1 bis 8.2
AT-Klemmschienen für Anschlagtüren mit beids. Falztiefe 24 mm - Höhe 105 mm -	Seite 9.1 bis 9.2
AT-Klemmschienen für Anschlagtüren mit beids. Falztiefe 24 mm - Höhe 76 mm -	Seite 10.1 bis 10.2
Seitenteilschienen - Höhe 105 mm	Seite 11.1 bis 11.2
Seitenteilschienen - Höhe 76 mm	Seite 12.1
Zubehör	Seite 13.1
Technische Hinweise	Seite 14.1 bis 14.3

Sonderausführungen auf Anfrage.



PTS 10 - 105 - 55/65	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 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
Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage		
PTS 20 - 105 - 55/65	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 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
Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage		
PTS 12 - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss 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 22 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss 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 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 11 - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss 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 21 - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss 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 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 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>


**TECHNISCHER LEITFADEN**

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
	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 Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig
PTS 124 L/R - 105 - 55/65	Untere 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 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 Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig
PTS 214 L/R - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit E-Öffner und 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 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
	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



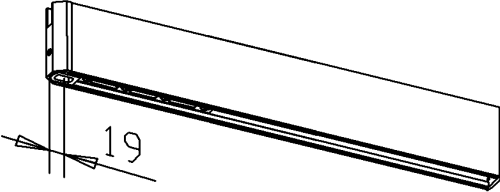
PTS 224 L/R - 105 - 55/65	Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 140 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Drehpunkt : 55/65 mm                      Einsatzstück für 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 123 L/R - 105 - 55/65	Untere 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 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</p>
PTS 113 L/R - 105 - 55/65	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit 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 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</p>





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

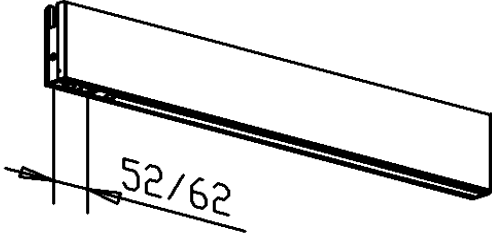
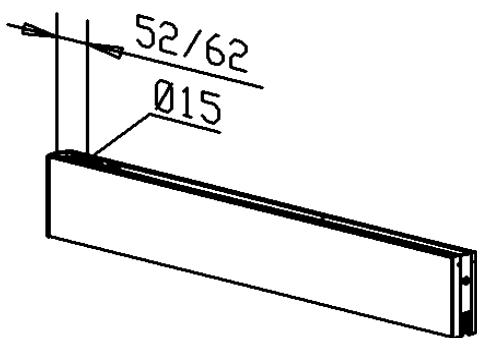
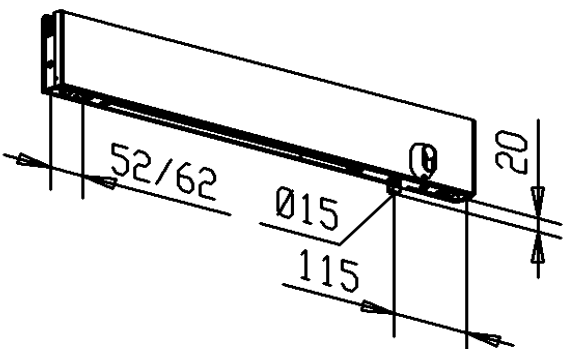


PTS 222 - 105 - 22/24	Obere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm                      Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 140 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Bei 8 bis 15 mm Glas : Drehpunkt 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> <hr/> <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> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich                      Dichtungsbürste möglich                      Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



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>



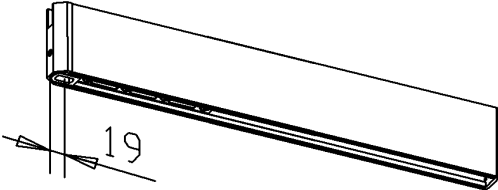
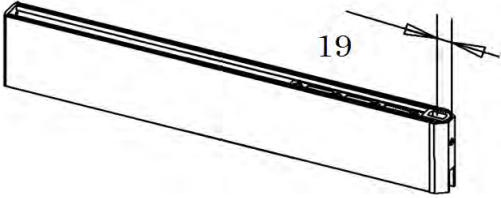
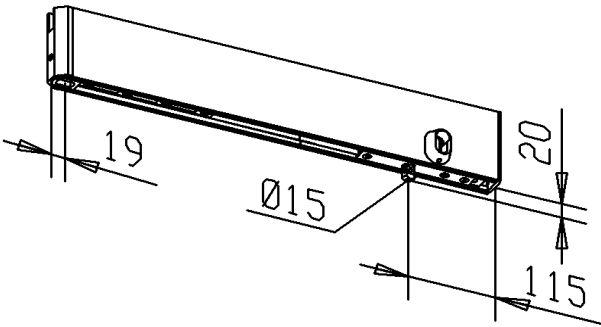
PTS 27 - 76 - 55/65	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke Standard : 8 bis 12 mm                      Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 140 kg                      Höhe der Schiene : 76 mm                      Drehpunkt : 55/65 mm                      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>

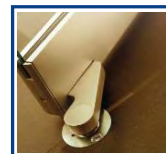




PTS 272 - 76 - 22	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1400 x 2800 mm Max. Türgewicht : 140 kg Höhe der Schiene : 76 mm Drehpunkt : 22 mm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, 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



ATS 10 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss		
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
		Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage	
ATS 20 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene ohne Schloss		
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
		Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage	
ATS 12 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht		
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
		Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage	



ATS 22 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 11 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 21 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>



ATS 14 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 24 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 113 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Flachriegelschloß senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 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



ATS 114 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit E-Öffner und Flachriegelschloss senkrecht
	<p>           Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 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>
ATS 213 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene für E-Öffner und mit Flachriegelschloß senkrecht
	<p>           Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 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>
ATS 214 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Flachriegelschloss senkrecht
	<p>           Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 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>

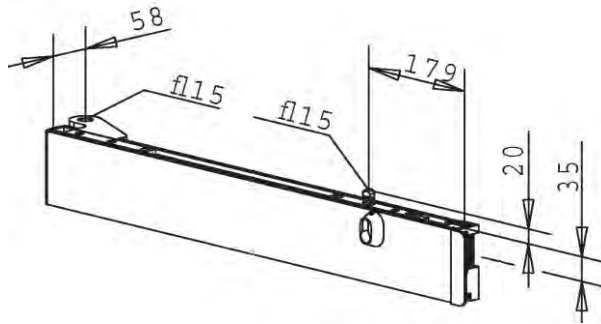


ATS 123 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)            PZ-Fallenschloß für E-Öffner            Riegelschloß 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich            Dichtungsbürste möglich            Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
ATS 124 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)            mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag            Riegelschloß 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich            Dichtungsbürste möglich            Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage            Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig</p>
ATS 223 L/R - 105 - ohne Falz	Obere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)            PZ-Fallenschloß für E-Öffner            Riegelschloß 1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich            Dichtungsbürste möglich            Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>



ATS 224 L/R - 105 - ohne Falz

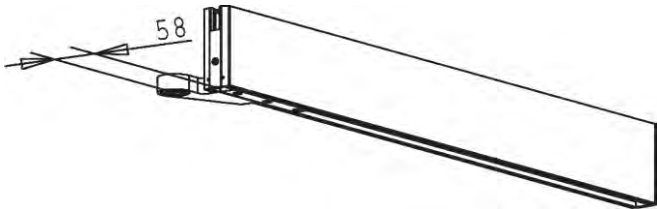
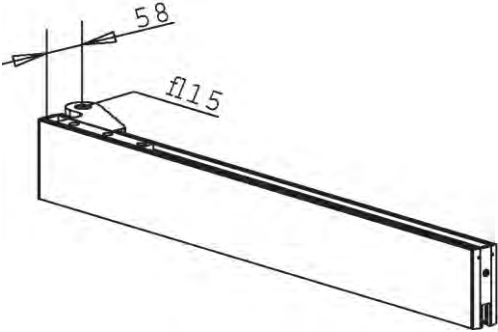
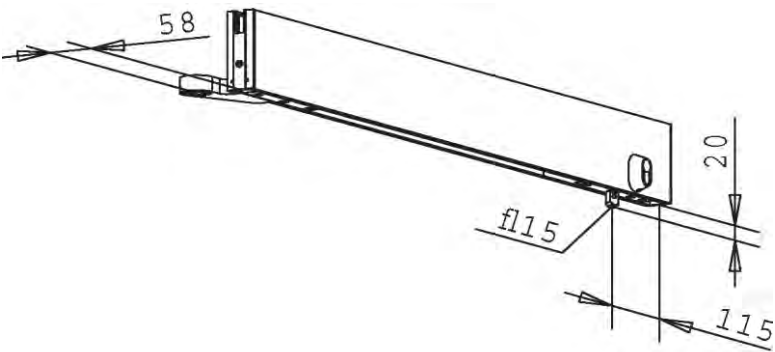
Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloss senkrecht



Glasdicke ESG :	8 bis 15 mm
Max. Türmaße :	1200 x 2800 mm
Max. Türgewicht :	120 kg
Höhe der Schiene :	105 mm
Anzugsmoment M8 :	16 Nm
Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm	
Türhebel aus Aluminium und Messing	
Grundprofil aus Aluminium	
Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing	
Max. 1200 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	
Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig	



TECHNISCHER LEITFADEN

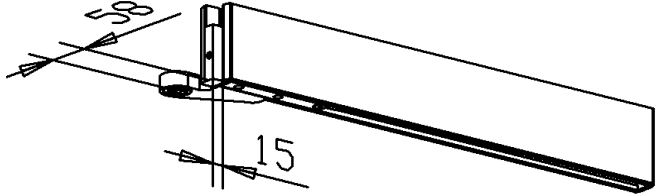
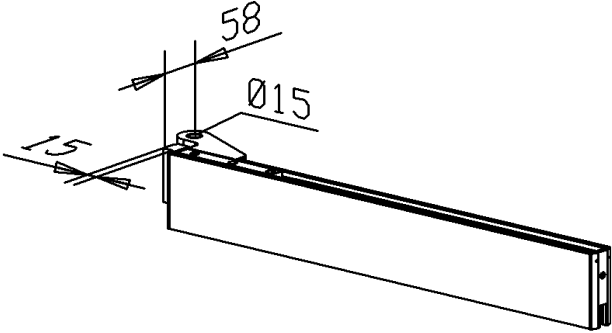
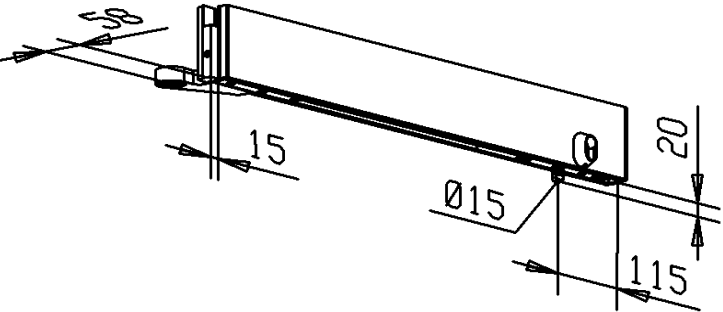
ATS 15 L/R - 76 - ohne Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich            Dichtungsbürste möglich            Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
ATS 25 L/R - 76 - ohne Falz	Obere Klemmschiene ohne Schloss
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich            Dichtungsbürste möglich            Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
ATS 17 L/R - 76 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 Schließzyklen            Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)            1-Tourig mit 20 mm Hub</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich            Dichtungsbürste möglich            Sonderausführungen (auch VSG) auf Anfrage</p>





ATS 27 L/R - 76 - ohne Falz	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 16 L/R - 76 - ohne Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 26 L/R - 76 - ohne Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>



ATS 101 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für flachkonische Achse                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      geprüft mit über 500.000 Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich                      Dichtungsbürste möglich                      Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
ATS 201 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene ohne Schloss	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      geprüft mit über 500.000 Schließzyklen</p> <hr/> <p>Kunststoff - Lippendichtung möglich                      Dichtungsbürste möglich                      Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>
ATS 121 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für flachkonische Achse                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      geprüft mit über 500.000 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>



ATS 221 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 111 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 211 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>



ATS 141 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 241 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelschloss waagrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 115 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Flachriegelschloß senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 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



ATS 116 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit E-Öffner und Flachriegelschloss senkrecht
	<p>                     Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für flachkonische Achse                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)                      mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag                      Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub                 </p> <p>                     Kunststoff - Lippendichtung möglich                      Dichtungsbürste möglich                      Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage                      Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig                 </p>
ATS 215 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene für E-Öffner und mit Flachriegelschloß senkrecht
	<p>                     Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)                      PZ-Fallenschloss für E-Öffner                      Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub                 </p> <p>                     Kunststoff - Lippendichtung möglich                      Dichtungsbürste möglich                      Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage                 </p>
ATS 216 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Flachriegelschloss senkrecht
	<p>                     Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 105 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm)                      mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag                      Riegelschloss 1-Tourig mit 20 mm Hub                 </p> <p>                     Kunststoff - Lippendichtung möglich                      Dichtungsbürste möglich                      Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage                      Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig                 </p>

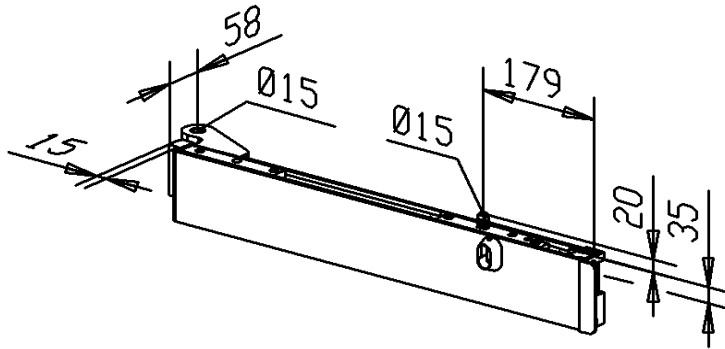


ATS 125 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 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>
ATS 126 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 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>
ATS 225 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 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>

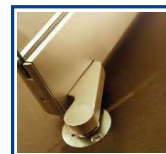


ATS 226 L/R - 105 - eins. Falz

Obere Klemmschiene mit E-Öffner und Rundriegelschloss senkrecht

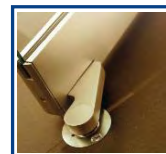


Glasdicke ESG :	8 bis 15 mm
Max. Türmaße :	1200 x 2800 mm
Max. Türgewicht :	120 kg
Höhe der Schiene :	105 mm
Anzugsmoment M8 :	16 Nm
Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm	
Türhebel aus Aluminium und Messing	
Grundprofil aus Aluminium	
Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing	
Max. 1200 mm genaue Flügelbreite 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	
Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig	

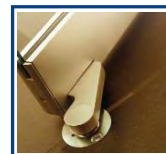

**TECHNISCHER LEITFADEN**

ATS 151 L/R - 76 - eins. Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss				
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage		
			Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage	
ATS 171 L/R - 76 - eins. Falz		Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht			Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub





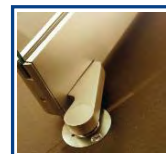
ATS 271 L/R - 76 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 161 L/R - 76 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 261 L/R - 76 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 76 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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**

ATS 102 L/R - 105 - beids. Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen
		Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 202 L/R - 105 - beids. Falz	Obere Klemmschiene ohne Schloss	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen
		Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 122 L/R - 105 - beids. Falz	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht	
		Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub



ATS 222 L/R - 105 - beids. Falz	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 112 L/R - 105 - beids. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>
ATS 212 L/R - 105 - beids. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm            Max. Türgewicht : 120 kg            Höhe der Schiene : 105 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Einsatzstück für flachkonische Achse            Türhebel aus Aluminium und Messing            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing            Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben            geprüft mit über 500.000 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>

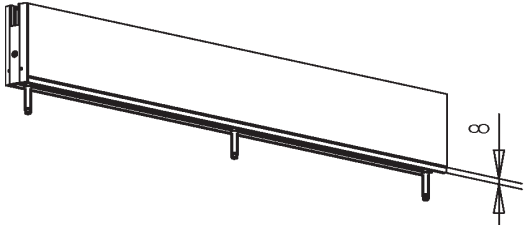
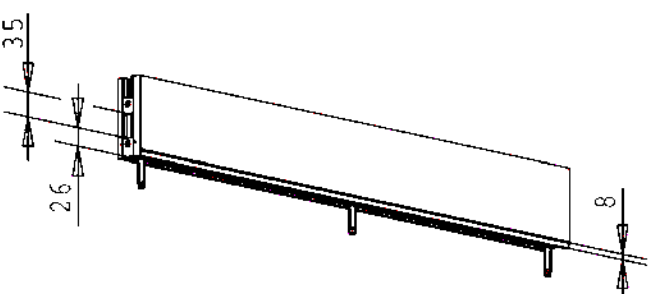
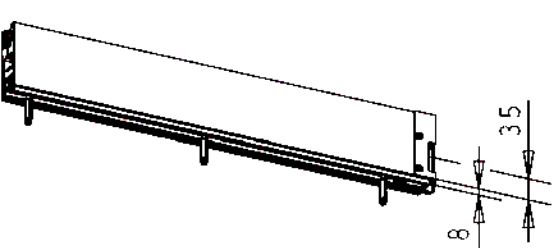


ATS 152 L/R - 76 - beids. Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss		
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 252 L/R - 76 - beids. Falz	Obere Klemmschiene ohne Schloss		
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 172 L/R - 76 - beids. Falz	Untere Klemmschiene mit Rundriegelschloss senkrecht		
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben geprüft mit über 500.000 Schließzyklen Vorgerichtet für Profilzylinder (Länge 71 mm) 1-Tourig mit 20 mm Hub	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



ATS 272 L/R - 76 - beids. Falz	Obere Klemmschiene mit Rundriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 76 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für Drehlager D = 15 mm                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      geprüft mit über 500.000 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>
ATS 162 L/R - 76 - beids. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 76 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für flachkonische Achse                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      geprüft mit über 500.000 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>
ATS 262 L/R - 76 - beids. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm                      Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm                      Max. Türgewicht : 120 kg                      Höhe der Schiene : 76 mm                      Anzugsmoment M8 : 16 Nm                      Einsatzstück für flachkonische Achse                      Türhebel aus Aluminium und Messing                      Grundprofil aus Aluminium                      Abdeckung in Alu, Edelstahl oder Messing                      Max. 1200 mm genaue Flügelbreite angeben                      geprüft mit über 500.000 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>



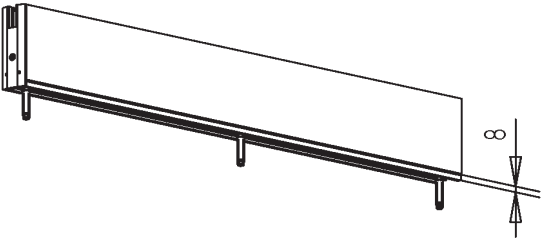
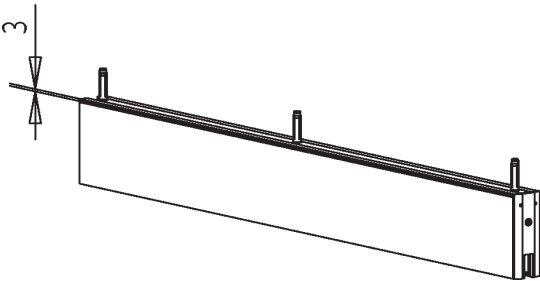
STS 10 - 105 -	Untere Seitenteilschiene mit Sockelprofil	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm            Max. Breite : 6000 mm            Höhe der Schiene : 105 mm            Höhe Sockelprofil : 8 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung Alu bis 6000 mm            Edelstahl / Messing t mm</p>
Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage		
STS 11 - 105 -	Untere Seitenteilschiene mit Sockelprofil mit Gegenkasten für Flachriegel	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 19 mm            Max. Breite : 6000 mm            Höhe der Schiene : 105 mm            Höhe Sockelprofil : 8 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung Alu bis 6000 mm            Edelstahl / Messing t mm</p>
Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage		
STS 12 L/R - 105 -	Untere Seitenteilschiene mit Sockelprofil mit E-Öffner	
		<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm            Max. Breite : 6000 mm            Höhe der Schiene : 105 mm            Höhe Sockelprofil : 8 mm            Anzugsmoment M8 : 16 Nm            Grundprofil aus Aluminium            Abdeckung Alu bis 6000 mm            Edelstahl / Messing t mm            mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag</p>
Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig		



TECHNISCHER LEITFADEN

STS 20 - 105 -	Obere Seitenteilschiene mit Ausgleichsprofil																				
		<table border="0"> <tr> <td>Glasdicke ESG :</td> <td>8 bis 19 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Breite :</td> <td>6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe der Schiene :</td> <td>105 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe Ausgleichsprofil :</td> <td>3 mm</td> </tr> <tr> <td>Anzugsmoment M8 :</td> <td>16 Nm</td> </tr> <tr> <td>Grundprofil aus Aluminium</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abdeckung Alu</td> <td>bis 6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Edelstahl / Messing</td> <td>bis 2000 mm</td> </tr> </table>	Glasdicke ESG :	8 bis 19 mm	Max. Breite :	6000 mm	Höhe der Schiene :	105 mm	Höhe Ausgleichsprofil :	3 mm	Anzugsmoment M8 :	16 Nm	Grundprofil aus Aluminium		Abdeckung Alu	bis 6000 mm	Edelstahl / Messing	bis 2000 mm			
		Glasdicke ESG :	8 bis 19 mm																		
Max. Breite :	6000 mm																				
Höhe der Schiene :	105 mm																				
Höhe Ausgleichsprofil :	3 mm																				
Anzugsmoment M8 :	16 Nm																				
Grundprofil aus Aluminium																					
Abdeckung Alu	bis 6000 mm																				
Edelstahl / Messing	bis 2000 mm																				
Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage																					
STS 21 - 105 -	Obere Seitenteilschiene mit Ausgleichsprofil und Gegenkasten																				
		<table border="0"> <tr> <td>Glasdicke ESG :</td> <td>8 bis 19 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Breite :</td> <td>6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe der Schiene :</td> <td>105 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe Sockelprofil :</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>Anzugsmoment M8 :</td> <td>16 Nm</td> </tr> <tr> <td>Grundprofil aus Aluminium</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abdeckung Alu</td> <td>bis 6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Edelstahl / Messing</td> <td>t mm</td> </tr> </table>	Glasdicke ESG :	8 bis 19 mm	Max. Breite :	6000 mm	Höhe der Schiene :	105 mm	Höhe Sockelprofil :	8 mm	Anzugsmoment M8 :	16 Nm	Grundprofil aus Aluminium		Abdeckung Alu	bis 6000 mm	Edelstahl / Messing	t mm			
		Glasdicke ESG :	8 bis 19 mm																		
Max. Breite :	6000 mm																				
Höhe der Schiene :	105 mm																				
Höhe Sockelprofil :	8 mm																				
Anzugsmoment M8 :	16 Nm																				
Grundprofil aus Aluminium																					
Abdeckung Alu	bis 6000 mm																				
Edelstahl / Messing	t mm																				
Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage																					
STS 22 L/R - 105 -	Obere Seitenteilschiene mit Ausgleichsprofil mit E-Öffner																				
		<table border="0"> <tr> <td>Glasdicke ESG :</td> <td>8 bis 15 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Breite :</td> <td>6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe der Schiene :</td> <td>105 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe Sockelprofil :</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>Anzugsmoment M8 :</td> <td>16 Nm</td> </tr> <tr> <td>Grundprofil aus Aluminium</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abdeckung Alu</td> <td>bis 6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Edelstahl / Messing</td> <td>t mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2">mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag</td> </tr> </table>	Glasdicke ESG :	8 bis 15 mm	Max. Breite :	6000 mm	Höhe der Schiene :	105 mm	Höhe Sockelprofil :	8 mm	Anzugsmoment M8 :	16 Nm	Grundprofil aus Aluminium		Abdeckung Alu	bis 6000 mm	Edelstahl / Messing	t mm	mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag		
		Glasdicke ESG :	8 bis 15 mm																		
Max. Breite :	6000 mm																				
Höhe der Schiene :	105 mm																				
Höhe Sockelprofil :	8 mm																				
Anzugsmoment M8 :	16 Nm																				
Grundprofil aus Aluminium																					
Abdeckung Alu	bis 6000 mm																				
Edelstahl / Messing	t mm																				
mit E-Öffner (Arbeitsstrom) und Anschlag																					
Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage Zusätzliche Glasbearbeitung notwendig																					

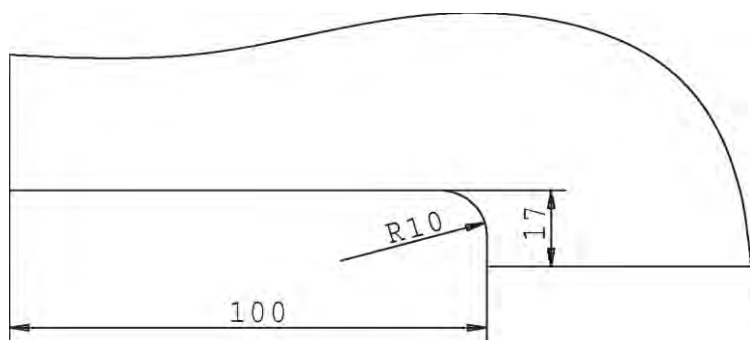


STS 15 - 76 -	Untere Seitenteilschiene mit Sockelprofil																	
		<table border="0"> <tr> <td>Glasdicke ESG :</td> <td>8 bis 12 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Breite :</td> <td>6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe der Schiene :</td> <td>76 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe Sockelprofil :</td> <td>8 mm</td> </tr> <tr> <td>Anzugsmoment M8 :</td> <td>16 Nm</td> </tr> <tr> <td>Grundprofil aus Aluminium</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abdeckung Alu</td> <td>bis 6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Edelstahl / Messing</td> <td>t mm</td> </tr> </table>	Glasdicke ESG :	8 bis 12 mm	Max. Breite :	6000 mm	Höhe der Schiene :	76 mm	Höhe Sockelprofil :	8 mm	Anzugsmoment M8 :	16 Nm	Grundprofil aus Aluminium		Abdeckung Alu	bis 6000 mm	Edelstahl / Messing	t mm
	Glasdicke ESG :	8 bis 12 mm																
Max. Breite :	6000 mm																	
Höhe der Schiene :	76 mm																	
Höhe Sockelprofil :	8 mm																	
Anzugsmoment M8 :	16 Nm																	
Grundprofil aus Aluminium																		
Abdeckung Alu	bis 6000 mm																	
Edelstahl / Messing	t mm																	
<p>Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>																		
STS 25 - 76 -	Obere Seitenteilschiene mit Ausgleichsprofil																	
		<table border="0"> <tr> <td>Glasdicke ESG :</td> <td>8 bis 12 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Breite :</td> <td>6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe der Schiene :</td> <td>76 mm</td> </tr> <tr> <td>Höhe Ausgleichsprofil :</td> <td>3 mm</td> </tr> <tr> <td>Anzugsmoment M8 :</td> <td>16 Nm</td> </tr> <tr> <td>Grundprofil aus Aluminium</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abdeckung Alu</td> <td>bis 6000 mm</td> </tr> <tr> <td>Edelstahl / Messing</td> <td>t mm</td> </tr> </table>	Glasdicke ESG :	8 bis 12 mm	Max. Breite :	6000 mm	Höhe der Schiene :	76 mm	Höhe Ausgleichsprofil :	3 mm	Anzugsmoment M8 :	16 Nm	Grundprofil aus Aluminium		Abdeckung Alu	bis 6000 mm	Edelstahl / Messing	t mm
	Glasdicke ESG :	8 bis 12 mm																
Max. Breite :	6000 mm																	
Höhe der Schiene :	76 mm																	
Höhe Ausgleichsprofil :	3 mm																	
Anzugsmoment M8 :	16 Nm																	
Grundprofil aus Aluminium																		
Abdeckung Alu	bis 6000 mm																	
Edelstahl / Messing	t mm																	
<p>Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage</p>																		





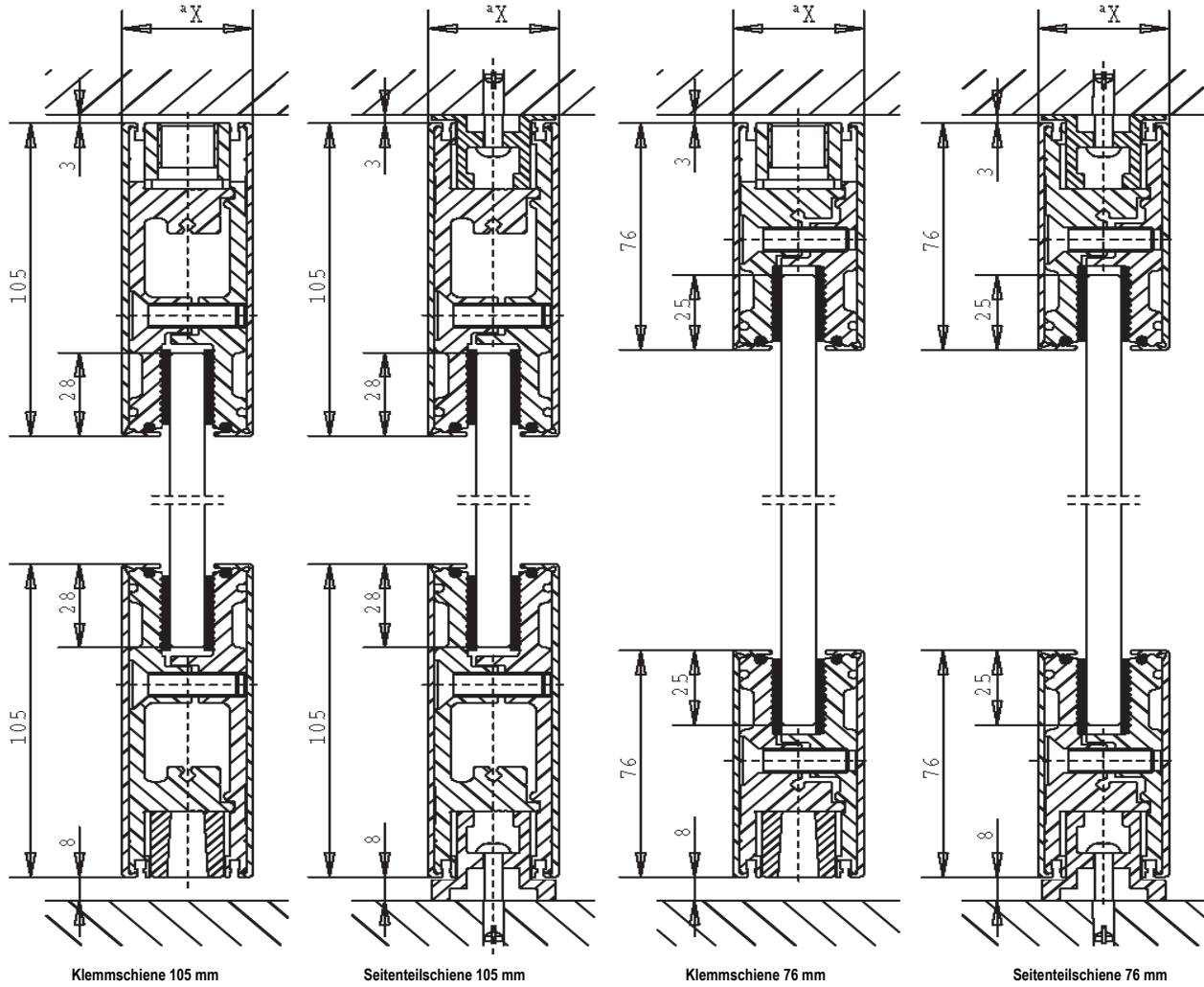
TSZ 100	Dichtungsbürste Fixlänge
TSZ 200	Kunststoff Lippendichtung Fixlänge
TSZ 300V / 300G	Profilzylinder MMV DIN 18252 71 mm mit 3 Schlüsseln
	<p>300V = Verschiedenschließend 300G = Gleichschließend</p>



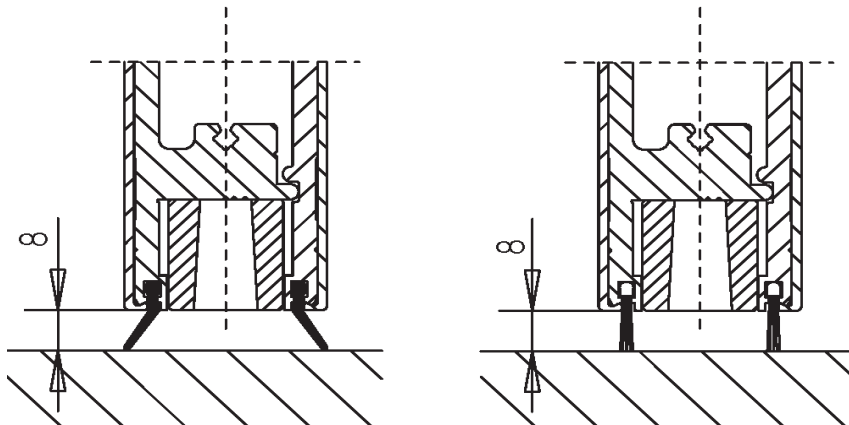
Glasbearbeitung bei Türschiene  
mit E-Öffner



Schnittdarstellung



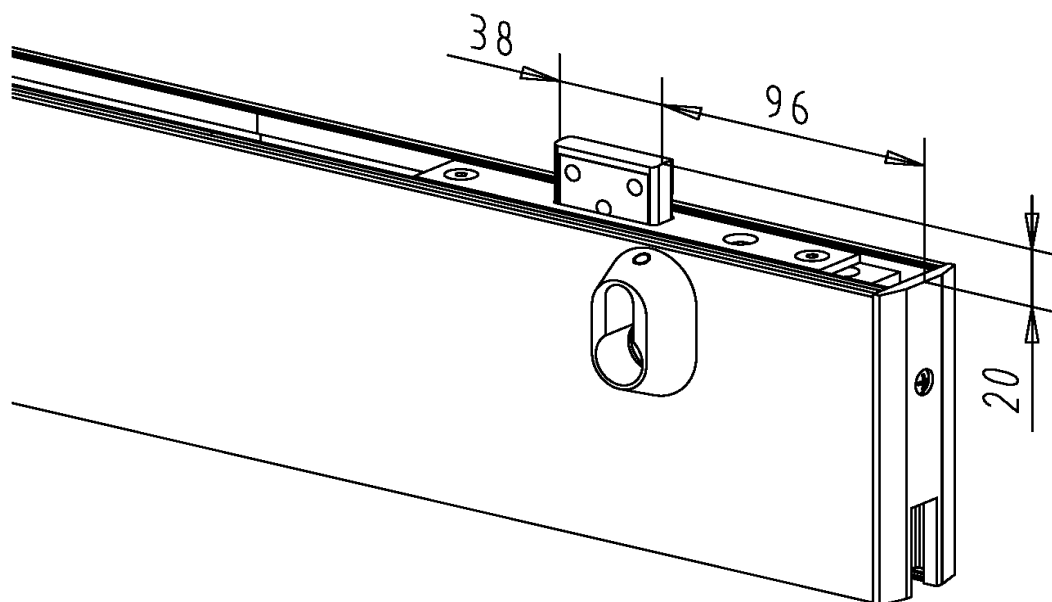
Untere Klemmschienen mit Lippen bzw. Bürstendichtungen





**Flach und Rundriegelschloss**

**Obere Klemmschiene mit senkrecht schließendem Flachriegelschloss (1-tourig)**



**Untere Klemmschiene mit senkrecht schließendem Rundriegelschloss (1-tourig)**

