



glas - elemente - befestigungssysteme

MULTIDOOR[®]

Klemmschienen für Ganzglasanlagen



Technischer Leitfaden

Anschlagtürschienen



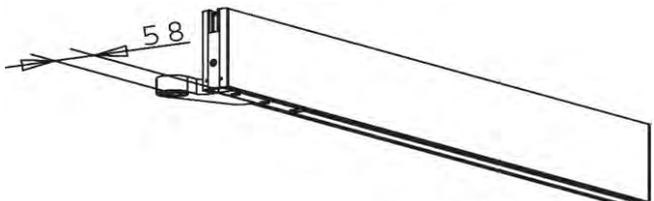
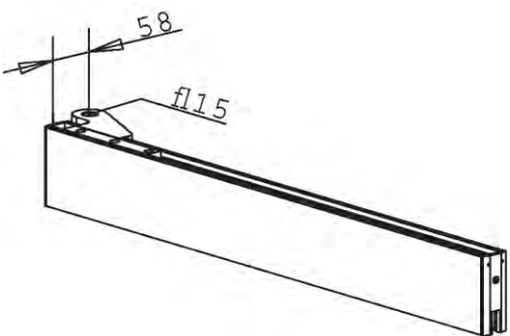
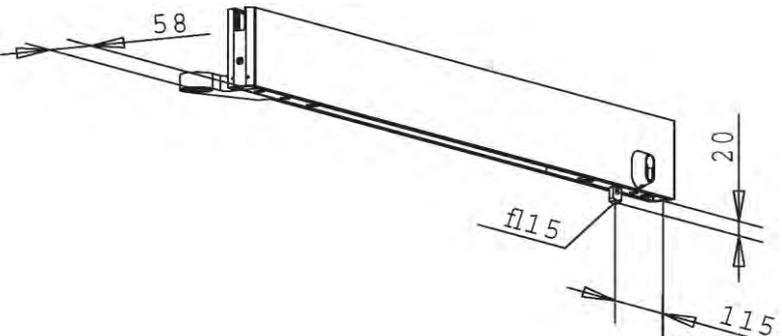
Gottlieb-Daimler-Straße 3 - 5
74382 Neckarwestheim
Tel: 07133 - 20260 3
Fax: 07133 - 20260 55
Mail: Info@gebo-net.com
Web: www.gebo-net.com

Klemmschienen für Ganzglasanlagen - Inhaltsverzeichnis -

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
Zubehör	Seite 13.1
Technische Hinweise	Seite 14.1 bis 14.3

Sonderausführungen 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>

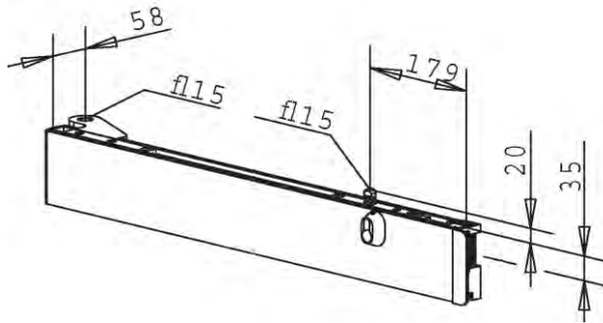


ATS 123 L/R - 105 - ohne Falz	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing 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	



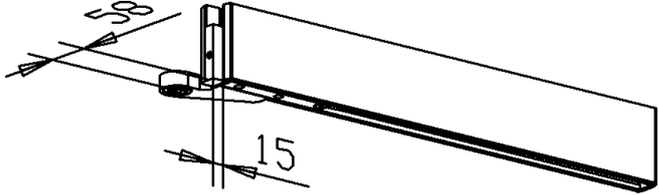
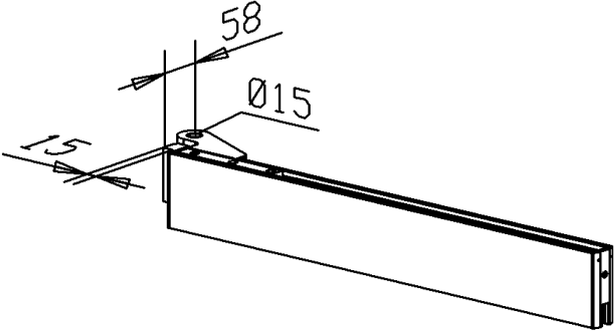
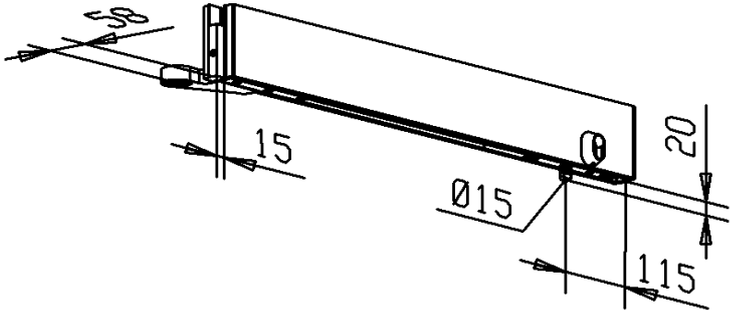
TECHNISCHER LEITFADEN

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	
		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 111 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss 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
ATS 211 L/R - 105 - eins. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss 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



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>

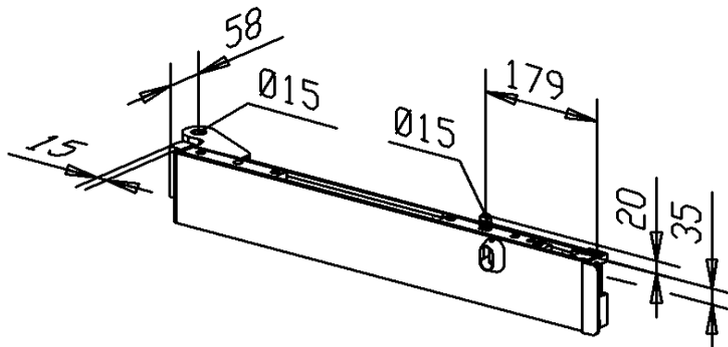


ATS 125 L/R - 105 - eins. Falz	Untere Klemmschiene für E-Öffner und mit Rundriegelschloß senkrecht
	<p>Glasdicke ESG : 8 bis 15 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 105 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing 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	



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
	ATS 251 L/R - 76 - eins. Falz	Obere Klemmschiene ohne Schloss	
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>



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	Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage



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>



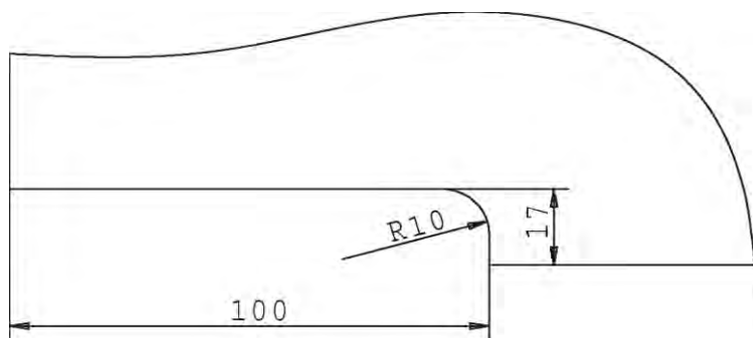
ATS 152 L/R - 76 - beids. Falz	Untere Klemmschiene ohne Schloss		
		Glasdicke ESG : 8 bis 12 mm Max. Türmaße : 1200 x 2800 mm Max. Türgewicht : 120 kg Höhe der Schiene : 76 mm Anzugsmoment M8 : 16 Nm Einsatzstück für flachkonische Achse Türhebel aus Aluminium und Messing Grundprofil aus Aluminium Abdeckung 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	
		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 Kunststoff - Lippendichtung möglich Dichtungsbürste möglich Sonderausführung (auch VSG) auf Anfrage
ATS 162 L/R - 76 - beids. Falz	Untere Klemmschiene mit Flachriegelchloss 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 262 L/R - 76 - beids. Falz	Obere Klemmschiene mit Flachriegelchloss 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



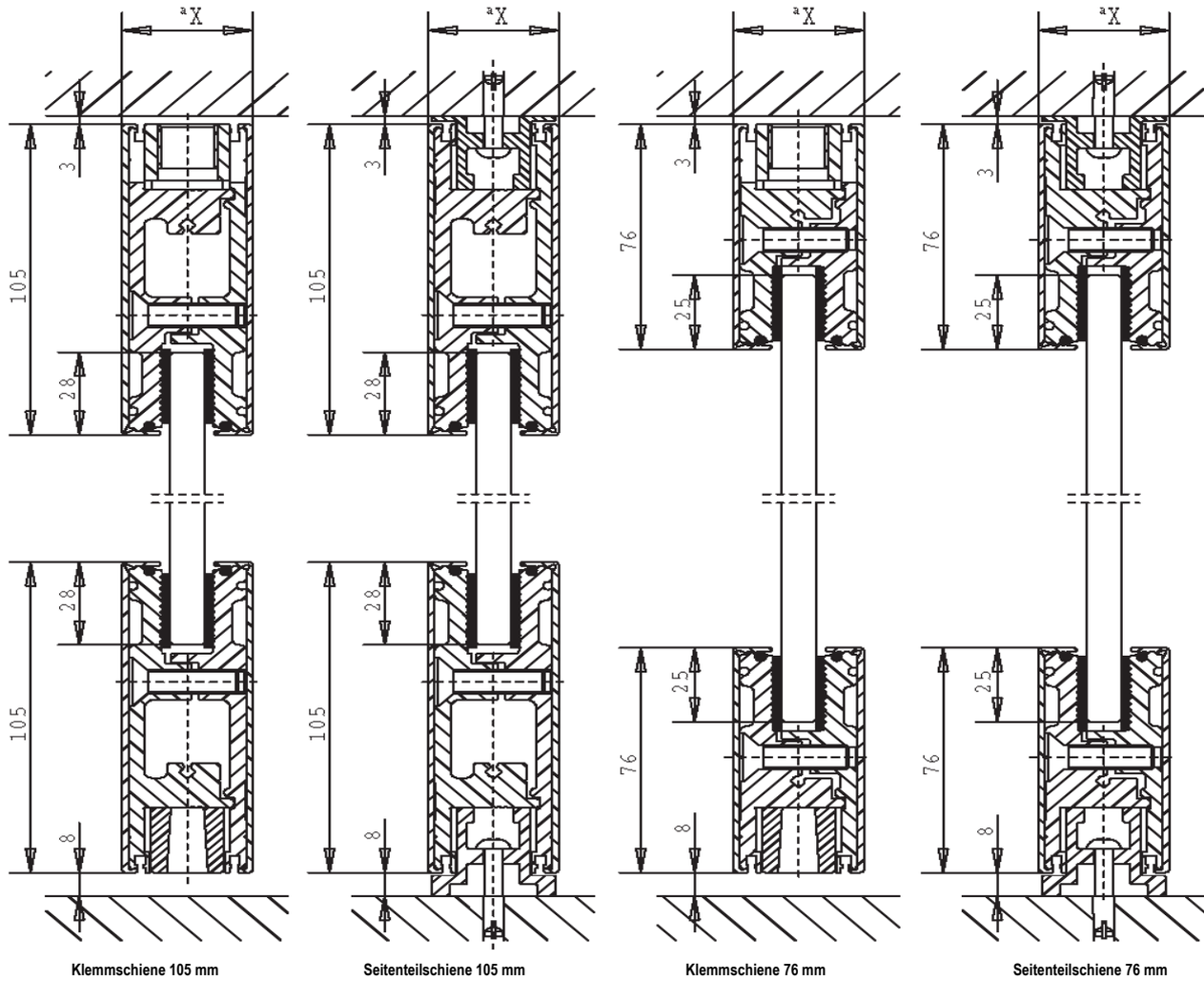
TSZ 100	Dichtungsbürste Fixlänge
TSZ 200	Kunststoff Lippendichtung Fixlänge
TSZ 300V / 300G	Profilzylinder MMV DIN 18252 71 mm mit 3 Schlüsseln
	<p>300V = Verschiedenschließend 300G = Gleichschließend</p>



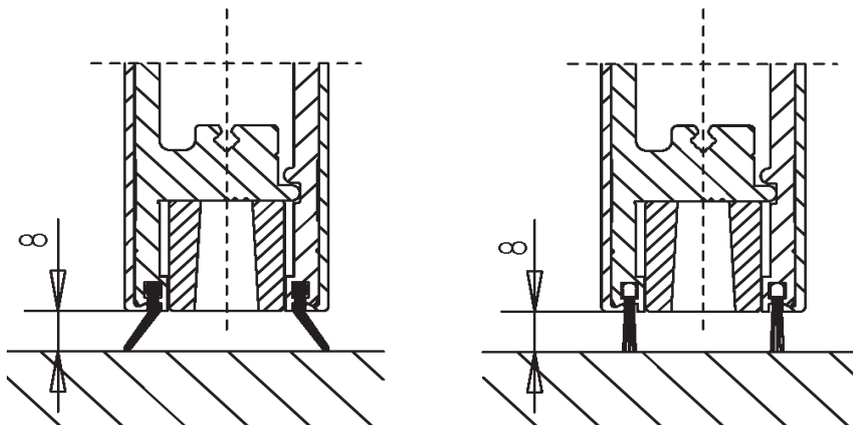
Glasbearbeitung bei Türschiene
mit E-Öffner



Schnittdarstellung



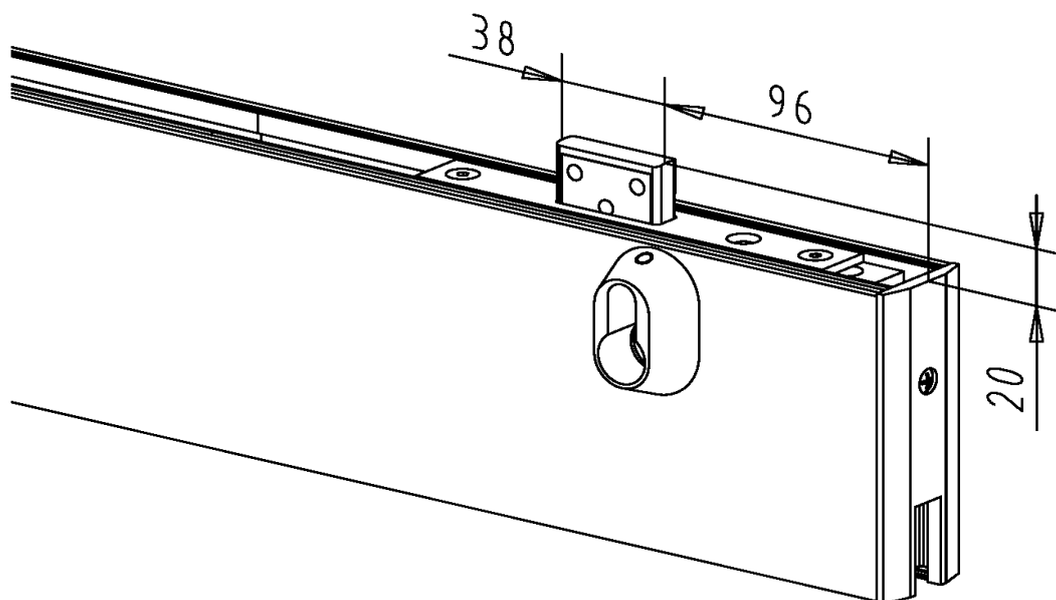
Untere Klemmschienen mit Lippen bzw. Bürstendichtungen





Flach und Rundriegelschloss

Obere Klemmschiene mit senkrecht schließendem Flachriegelschloss (1-tourig)



Untere Klemmschiene mit senkrecht schließendem Rundriegelschloss (1-tourig)

