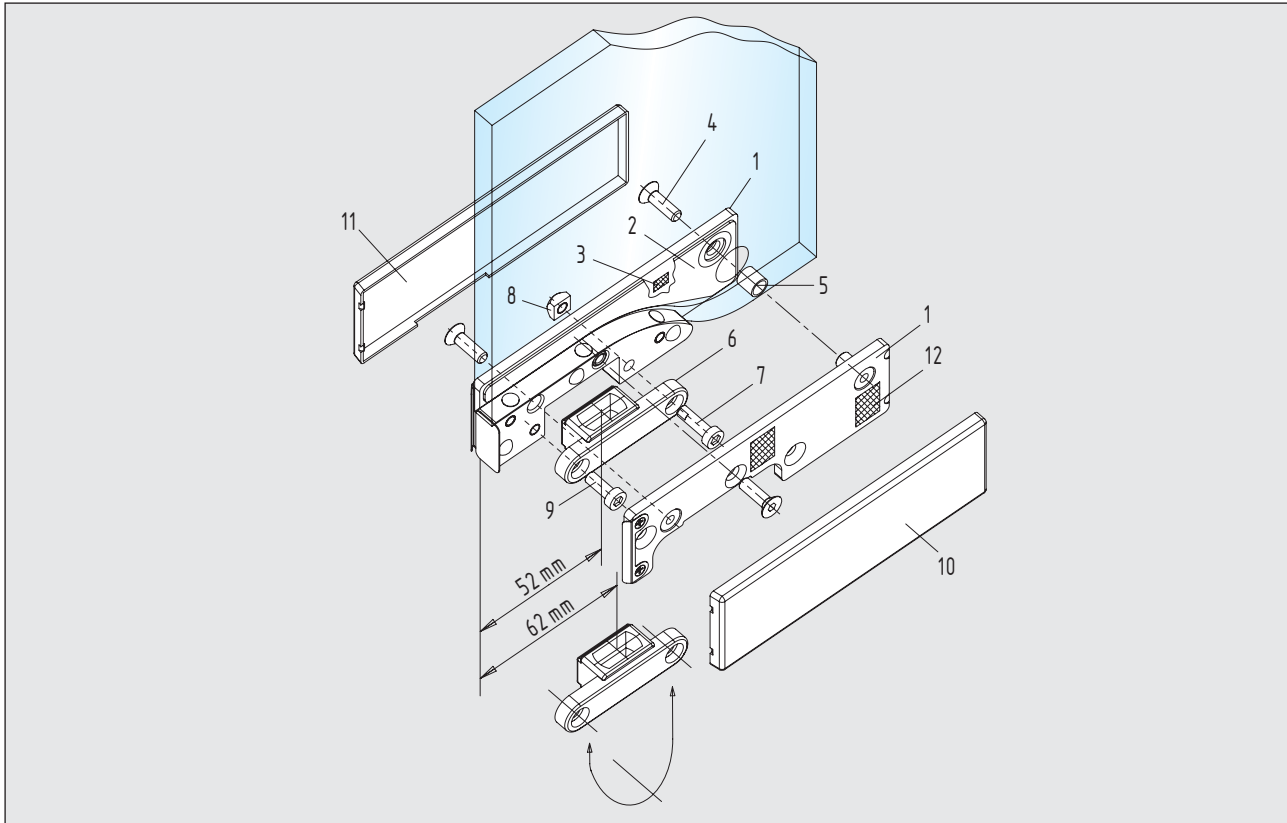




Technische Hinweise

10

Bewegliche Klemmbeschläge



Montagehinweise

1. Glas und Zwischenlagen müssen staub- und fettfrei sein
 2. Zwischenlagen (Glasstärke beachten) auswählen
 3. Grundkörper am Glastürblatt montieren
 4. Achseinsatz (Drehpunkt-Abstand beachten) einbauen
 5. Abdeckkappen am montierten Grundkörper aufclippen
- Montageanleitungen sind den Beschlägen beigelegt

Einzelteile

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1 Grundkörper | 7 Befestigungsschraube |
| 2 Zwischenlagen | 8 Mutter |
| 3 Klebepads | 9 Befestigungsschraube |
| 4 Befestigungsschrauben | 10 Abdeckkappe |
| 5 Glasbohrungsschutz | 11 Abdeckkappe |
| 6 Achseinsatz | 12 Klebepads |

Merkmale

- Verwendung bei 8 - 12 mm Glasstärke (Standard)
- 15 und 19 mm auch als Standard lieferbar
- 15, 55 und 65 mm Drehpunkt als Standard verfügbar
- geeignet für handelsübliche Glasteile
- Abdeckkappen aus Aluminium, Messing und Edelstahl
- Grundkörper aus massivem Stahl – schwarz beschichtet
- Edelstahl-Schrauben M6 (Anzugsmoment 10 Nm)
- Prüfung mit über 1.000.000 Schließzyklen
- Patentgeschützte Innovationen
- max. Größe: 1.200 x 2.800 mm (55/65 mm Drehpunkt), max. Gewicht: 120 kg (unterer und oberer Klemmbeschlag)
- max. Größe: 1.400 x 2.800 mm (55/65 mm Drehpunkt), max. Gewicht: 140 kg (untere Klemmschiene und oberer Klemmbeschlag)
- Bei Kombination einer unteren Klemmschiene und einem oberen Klemmbeschlag mit kurzem Drehpunkt-Abstand bitten wir um Abstimmung mit unserem Hause.