

Produktdatenblatt

Schließkörper TS 5000 S

Grundkörper für Gleitschienentürschließer EN 2-6 mit Schließverzögerung und Öffnungsdämpfung



Produktdatenblatt

Schließkörper TS 5000 S

2/2

Produktmerkmale

- Stufenlos von vorne einstellbare Schließkraft
- Optische Größenanzeige der Schließkraft sorgt für die richtige Einstellung
- Schließgeschwindigkeit über Ventil von vorne einstellbar
- Endschlag über Ventil von vorne einstellbar
- Öffnungsdämpfung über Ventil von vorne einstellbar
- Schließverzögerung über Ventil von vorn einstellbar
- Türschließer für rechts und links angeschlagene Türen verwendbar
- Geringer Montageaufwand durch wenig Einzelteile und schnelle Einstellung

Anwendungsgebiete

- Feuer- und Rauchschutztüren
- Rechte und linke Anschlagtüren
- Anschlagtüren bis 1400 mm Flügelbreite
- Türblattmontage Bandseite

Produktdatentabelle

| | |
|---|---|
| Produktmerkmale | Schließkörper TS 5000 S |
| Schließkraft nach EN 1154 | EN 2 - 6 |
| Flügelbreite (max.) | 1400 mm |
| Montageart | Türblattmontage Bandseite, Kopfmontage Bandgegenseite |
| Türöffnungswinkel (max.)* | 120 ° |
| Gleiche Ausführung DIN-L und DIN-R | true |
| Zulassungen | Türschließer geprüft nach EN 1154 |
| Zulassung für Feuer- und Rauchschutztüren | Ja |
| Länge | 287 mm |
| Breite | 47 mm |
| Länge | 60 mm |
| Schließkraft einstellbar | Ja, stufenlos |
| Schließgeschwindigkeit einstellbar | Ja |
| Endschlag einstellbar | Ja, über Ventil |
| Öffnungsdämpfung integriert | Ja, hydraulisch einstellbar |
| Schließverzögerung integriert | Ja |
| Position Schließkraftverstellung | Vorn |
| Optische Anzeige der Schließkraft | Ja |
| Sicherheitsventil gegen mutwillige Beschädigung | Ja |
| Thermostabilisierte Ventile | Ja |