



Dorma Türschließer TS 93 h0501

Ein modulares System, das mit verschiedenen Gleitschienen praktisch jede erdenkliche Funktionsanforderung erfüllt.

Das TS 93 GleitschienenTürschließersystem repräsentiert die hochwertige Architekturlösung im Objekt und die bewährte Technologie der herzförmigen Nockenscheibe ermöglicht höchsten Begehkomfort. Im neuen Contur Design überzeugt es jetzt noch mehr durch:

- unsichtbare Befestigung, Bandseite oder Bandgegenseite
- für Türen von 1250 bis 1600 mm
- einfache und schnelle Montage

Alle Vorteile im Überblick:

Für den Handel

- hohe Ausführungssicherheit durch eindeutige Produktzuordnung
- ein Türschließermodell für ein- und zweiflügelige Anwendungen

Für den Verarbeiter

- universelle Verwendung des TS 93 System für alle Montagearten
- optimale Befestigung durch Montagekonsole mit universeller Lochgruppe
- einfache und schnelle Montage

Für den Planer

- hochwertiges Design als optimale Lösung für das Objektgeschäft
- harmonisches Erscheinungsbild durch integrierte Rauchmeldezentrale
- umfangreiche Farb- und Oberflächenpalette

Für den Anwender/Benutzer

- hoher Begehkomfort und voll kontrolliertes Schließen
- Rauchmeldezentrale mit komfortabler Service- und Wartungsanzeige
- einfache Nutzungsanpassung durch hydraulische Funktionen

Technische Daten

- cam action Technologie
- einfache Montage, band- oder bandgegenseitig
- Schließkraft über Stellschraube stufenlos einstellbar
- Schließverzögerung (DC/SV) und - geschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar
- geprüft nach EN 1154
- Türblatt bis zu 1250 mm
- Abmessungen: 275 x 53 x 60 mm (Länge x Bautiefe x Höhe)
- CE - Kennzeichnung für Bauprodukte

Varianten

- Montage Bandseite
- Montage Bandgegenseite
- nur Türschließer
- mit Gleitschiene
- mit Gleitschiene und Feststellung

INFORMATIONEN

- **Typologie** oben
- **Höhe** 6 cm
- **Höhe in mm** 60.0000
- **Länge** 27,5 cm
- **Länge in mm** 270.0000
- **Breite in mm** 0.0000
- **Tiefe** 5,3 cm
- **Tiefe in mm** 50.0000



Dorma Türschließer TS 93 h0501

Länge: 27,5 cm
Typologie: oben
Höhe: 6 cm
Tiefe: 5,3 cm