

"dormakaba TS 98 XEA Ubivis

Bezeichnung: TS 98 XEA Ubivis
Ausführung: batteriebetriebene Feststellanlage
in der Gleitschiene integriert im XEA Design
Funktionen: optional auswählbar
Hersteller: dormakaba

PRODUKTBESCHREIBUNG / FUNKTIONEN SCHLIESSKÖRPER

Material: Schließkörper aus Grauguß, Regulierventile aus Messing
Abmessungen Schließkörper BxHxT (mm): 327x60x59
Türöffnungswinkel max.: 180° Normalmontage Bandseite
Schließkraft: EN 1-6 von vorne per Akkuschrauber
optische Schließkraftanzeige
inklusive nicht sichtbarer Montageplatte
mit Bohrbild nach DIN EN 1154 Beiblatt 1
stark abfallendes Öffnungsmoment für leichtes Türöffnen
Schließverzögerung gemäß Empfehlungen für das barrierefreie Bauen nach DIN 18040
und DIN SPEC 1104
Öffnungsdämpfung
stufenlos einstellbare Schließgeschwindigkeit
Schließbereich 15° - 0°
Endschlag 7° - 0°
thermokonstantes Schließverhalten zwischen -40° Celsius und +60° Celsius
alle Funktionen von vorne einstellbar
nicht sichtbare Verschraubung

PRODUKTBESCHREIBUNG / FUNKTIONEN GLEITSCHIENE

Abmessungen Gleitschiene BxHxT (mm): 827x34x75
Gleitschiene mit elektromechanischer Feststellung und integriertem Rauchmelder
mit Betriebs-,
Verschmutzungs- und Wartungsanzeige
Rauchmelder mit Alarmschwellennachführung für gleichbleibendes Ansprechverhalten
Energieversorgung erfolgt über die in der Gleitschiene integrierte Batterie
Feststellpunkt zwischen 80° und 140°
Türöffnungswinkel einstellbar
Ausrückkraft werkzeuglos einstellbar

TECHNISCHE MERKMALE

Energieversorgung: Netzunabhängig durch Batterie
Schutzart: IP 30

ZULASSUNG UND ZERTIFIKATE

Fertigung nach DIN ISO 9001
Umwelt Produktdeklaration ISO 14025 und EN 15804
EPD Deklarationsnummer: EPD-ARG-20160183-IBG1-DE
Türschließer geprüft nach EN 1154
CE-Kennzeichnung
Barrierefrei nach DIN 18040 bis 1.250 mm Türbreite
stark abfallendes Öffnungsmoment gem. DIN SPEC 1104
Allgemein bauaufsichtlich zugelassen vom DIBt, Berlin,
für die Verwendung als Feststellanlage.
Abnahmeprüfung vorgeschrieben.

EN 1154 KLASSIFIZIERUNG

Schließen aus mindestens 180° Türöffnung Klasse 4

Dauerfunktion 500000 Zyklen Klasse 8

Türschließergröße EN 1-6

Anwendbarkeit an Feuer- u. Rauchschutztüren Klasse 1

Sicherheit Klasse 1

Sehr hohe Korrosionsbeständigkeit Klasse 4

EINSATZBEREICHE

- einflügelige Türen
- Innentüren
- Rauch- und Feuerschutztüren
- Flucht- und Rettungswegtüren
- barrierefreie Türen

TÜRART

1-flg.

Türflügelbreite (mm): bis 1.250

MONTAGEPOSITION

Montagearten: Normalmontage Band- und Bandgegenseite,
DIN-Links und DIN-Rechts verwendbar

FARBE

P600 Silber ähnlich RAL 9006 '.....'

P100 Weiß ähnlich RAL 9016 '.....'

P000 Sonderfarbe ähnlich RAL nach Wahl '.....'

P700 Edelstahl-Design '.....'

P750 Gold '.....'"