



Rollo für Türen RT4

offener Rahmen, Montage durch Anschrauben

Variante RT4/9

BESCHREIBUNG

- Aluminiumprofile aus der Legierung EN AW-6060 T66 und stranggepresst nach DIN EN 1202-2
Kasten + Kastenblende (10 39 01 + 10 39 02); Profilaußenmaß: 49 x 53 mm
seitliche Führungsschiene (10 39 15); Profilaußenmaß: 44,5 x 36,5 mm
Gewebeschiene (10 37 18); Profilaußenmaß: 27,5 x 34 mm
- einfaches Aufklappen der Kastenblende auch im eingebauten Zustand
- die Kastenklappen sind aus glasfaserverstärktem, UV-stabilisiertem Kunststoff; Farbe weiß
- Federzugmechanismus mit jederzeit einstellbarer Federkraft
- Höhenverstelleiche in der Kastenklappe zur Beseitigung von Montageungenauigkeiten
- die seitliche Führungsschiene ist mit einer Mohairbürste und einer seitlich angestellten PP-Streifenbürste ausgestattet und verfügt über separate Montagekammern
- der beidseitig anwendbare Einhandbedienungsgriff rastet über einen integrierten Federmechanismus in das höhenverstellbare Verschlussgegenstück in der seitlichen Führungsschiene automatisch ein; Farbe weiß
- Farbe (Kasten, Kastenblende, seitliche Führungsschienen, Gewebeschiene, Bügelgriffe): weiß RAL 9016 pulverbeschichtet
- Gewebe aus kunststoffummantelten, kreuzpunktverschweißten Fiberglasfäden mit einer Maschenweite von 1,41 x 1,58 mm auf Wellenprofil 26 mm; Farbe grau (10 39 31)

MONTAGE

- Verschraubung von innen auf den Fensterblendrahmen

ZUSÄTZE

- verstellbare Zusatzeinrastung durch ein zweites Verschlussgegenstück in der Führungsschiene
- Bedienstab, der platzsparend an der Montagekammer der seitlichen Führungsschiene eingehängt werden kann
- Ziehschnur

ALTERNATIVEN

Variable Rollo-Einhandbedienung

- die Lage der im Standard mittig angeordneten Einhandbedienung kann angepasst werden

Gewebe

- wie oben beschrieben, jedoch Farbe anthrazit (10 39 30)

Farben

- hellbraun RAL 8001 pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- mittelbraun RAL 8014 pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- dunkelbraun Ton 8077 pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- silber eloxiert E6/EV1 (Standardfarbe)
- Sonderfarben nach RAL und NCS
- Sondereloxaltöne