

## Typ Rollos für Türen RT4, ohne Montagerahmen, unten offen

Zur Ausführung kommen Insektenschutz Rollos für Türen vom Fabrikat: erfal oder Produkte mit mindestens gleichwertigen technischen Eigenschaften.

angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

angebotener Typ: \_\_\_\_\_

**Variante** RT 4/2

**Profile** Aluminiumprofile aus der Legierung EN AW-6060 T66 und stranggepresst nach DIN EN 1202-2.

Farbe (Profile): \_\_\_\_\_

- weiß RAL 9016 pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- hellbraun RAL 8001 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- mittelbraun RAL 8014 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- dunkelbraun Ton 8077 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- anthrazitgrau RAL 7016 matt pulverbeschichtet (Standardfarbe)
- silber eloxiert E6/EV1 (Standardfarbe)
- Sonderfarben nach RAL und NCS
- Sondereloxaltöne
- Sonderfarben Holzdecoral

**Verbindung** Das Kastenprofil wird über Kastenkappen aus glasfaserverstärktem, UV-stabilisiertem Kunststoff mit den seitlichen Führungsschienen verbunden. Diese sind in den Standardfarben und grau RAL 7042 verfügbar.

**Befestigung** Montage durch Anschrauben der seitlichen Führungsschienen unabhängig vom Bürstenkanal.

**Verschluss und Abdichtung** Federmechanismus mit einstellbarer Federkraft und optionaler Fliehkraftbremse (Standard bei Transpatec-Gewebe). Der Griff rastet über einen integrierten Federmechanismus in das höhenverstellbare Verschlussgegenstück in der seitlichen Führungsschiene ein. Die seitlichen Führungsschienen sind mit einer PP-Bürstendichtung und einer schräg angeordneten PP-Streifenbürste ausgestattet und bieten so einen guten Geweberückhalt. Durch die Gewebeabrollkante des Rollokastenprofils ist das Gewebe immer straff gespannt und es können keine Insekten über die Gewebewelle nach innen eindringen.

**Gewebe** aus kunststoffummantelten, kreuzpunktverschweißten Fiberglasfäden mit einer Maschenweite von 1,41 x 1,58 mm; Farbe anthrazit (FA - 14 26 19)

**Optionen**

- Einhandbediengriff (Standard bei RT4)
- Bedienstab oder Bedienschnur
- verstellbare Zusatzeinrastung durch ein zweites Verschlussgegenstück in den Führungsschienen
- Bei RT5-Varianten kann der Kasten separat von der Laufschiene montiert werden (zusätzliche Ausfräsung an der seitlichen Führungsschiene).

# Insektenschutz

## Typ Rollos für Türen RT4, ohne Montagerahmen, unten offen

- Optional Gewebe**
- Transpatec – fast unsichtbares Hochleistungsgewebe mit stark verbessertem Luftdurchlass, maschenfest, robust, witterungsbeständig, reißfest und PVC-frei; Maschenweite 1,27 x 1,34 mm; offene Fläche 80%; Farbe anthrazit (TTA - 14 25 20)
  - Transpatec-Feinmaschgewebe; Schutz vor besonders kleinen Insekten; Maschenweite 1,27 x 0,56 mm; Farbe anthrazit (TFP – 14 25 23)
  - HF-Elektroschutzgewebe - zusätzlicher Schutz vor hochfrequenten elektromagnetischen Feldern; Maschenweite 1,41 x 1,58 mm; Farbe anthrazit/grau (EG – 14 26 52)
  - Fiberglasgewebe wie oben beschrieben, jedoch Farbe grau (FG - 14 26 21)