

Typ Objekt-Rollo Trägerprofil (O-TP) mit Motorbedienung 230 V

Zur Ausführung kommen RAL gütegesicherte (RAL-GZ 370/1-5 Textilrollos Typ 2) Objekt-Rollos Trägerprofil vom Fabrikat: erfal oder Rollos mit mindestens gleichwertigen technischen Eigenschaften.

Angebotenes Fabrikat: _____

Angebotener Typ: _____

- Systemaufbau:** Patentierte Aluminium-Präzisionswickelwelle im Durchmesser 29, 36 oder 44 mm je nach Anlagengröße mit exzentrischer Innenkontur gleicht Toleranzen aus und sorgt für einen festen und sicheren Sitz der Komponenten, Trägerprofil H: 55 x T: 74 mm, Abschlussprofil H: 23 x T: 11 mm aus stranggepresstem Aluminium (Werkstoff Al Mg Si 0,5 F22), wahlweise pulverbeschichtet in weiß RAL 9016 oder schwarz RAL 9005 bzw. silber eloxiert (E6 / EV1), weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Standardfarbkarte gegen Aufpreis möglich, Kunststoff-Abdeckkappen bzw. Endkappen farblich angepasst in weiß, grau oder schwarz, alle verwendeten Kunststoff-Systemteile aus hochwertigen alterungs- und UV-beständigen Materialien (Polyacetal/ Polyamid)
- Bedienung:** Seitenzug-Kettengetriebe mit Abrollsicherung (Bremsmechanismus) ermöglicht die exakte und stufenlose Positionierung des Behangs in jeder gewünschten Stellung, Kunststoff-Bedienkette 4,5 x 6 mm in weiß, grau, schwarz, transparent oder gegen Aufpreis Metallkette in Nickel, inklusive Kettenverbinder und Kettenstopper zur exakten Endlagenpositionierung, Bedienseite wahlweise rechts oder links
- Seilführung (Pendelsicherung):** optional gegen Aufpreis kann der Rollobehang zwischen zwei parallelen Seilen geführt werden, Endstücke am Behang-Abschlussprofil umschließen das Seil und gewährleisten eine sichere Führung, Material (Seil): Nylon, klar (Ø 1,2 mm), Bodenbefestigung bzw. Winkel zur Wandbefestigung
- Befestigung:** Clipmontage des montagefertigen Rollos an Wand oder Decke, freie Positionierung der Befestigungspunkte
- Rollobehang:** Material und Farbauswahl gemäß gültigem erfal „Objecta“-Katalog, hochwertige Gewebe bzw. Materialien mit verschiedenen Eigenschaften, z.B. schwerentflammbar nach DIN 4102 B1, bildschirmarbeitsplatzgeeignet, aluminiumbedampft, perlglanzbeschichtet, verdunkelnd, feuchtraumgeeignet, dekorativ