

Typ L-Rollo Kassette E 100 mit Kettenbedienung

Zur Ausführung kommen RAL gütegesicherte (RAL-GZ 370/1-5 Textilrollos Typ 2) L-Rollos Kassette E 100 mit Kettenbedienung vom Fabrikat: erfal oder Rollos mit mindestens gleichwertigen technischen Eigenschaften.

Angebotenes Fabrikat: _____

Angebotener Typ: _____

Systemaufbau: Kassettenprofil eckig 2-teilig mit Revisionsblende in Breite 100 mm / Höhe 99 mm und Abschlussprofil Breite 15 mm / Höhe 35 mm aus stranggepresstem Aluminium (Werkstoff Al Mg Si 0,5 F22) wahlweise pulverbeschichtet weiß RAL 9016 oder silber eloxiert E6/EV1, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Standardfarbkarte gegen Aufpreis möglich, Präzisionswickelwelle aus stranggepresstem Aluminium, Durchmesser 37 mm bzw. 50 mm mit Kedernut zur stabilen und sicheren Fixierung des Behanges, Kunststoff-Abdeckkappen bzw. Endkappen farblich angepasst in weiß oder grau, alle verwendeten Kunststoffteile 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 transparent, weiß oder grau, inklusive Kettenverbinder und Kettenstopper zur exakten Endlagenpositionierung, Bedienseite wahlweise rechts oder links

Seilführung optional gegen Aufpreis kann der Rollobehang zwischen zwei parallelen Schienen geführt werden, **(Pendelsicherung):** Querschnitt 63,5 x 27 mm aus stranggepresstem Aluminium (Werkstoff Al Mg Si 0,5 F22), wahlweise in RAL 9016 weiß oder silber eloxiert E6/EV1, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Standardfarbkarte gegen Aufpreis möglich, Wand- oder Nischenmontage, verdeckte Befestigung durch Montageclip, optimale Abdunklung durch 2-fache Bürstenabdichtung

Befestigung: Universalträger für Montage an Wand oder Decke, freie Positionierung der Befestigungspunkte, verdeckte Montage

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, feuchtraum geeignet, dekorativ