

## Typ XL-Rollo Trägerprofil mit Kettenbedienung

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

Angebotenes Fabrikat: \_\_\_\_\_

Angebotener Typ: \_\_\_\_\_

**Systemaufbau:** Präzisionswickelwelle aus stranggepresstem Aluminium (Al Mg Si 0,5 F22), Durchmesser 52 mm bzw. 65 mm je nach Anlagengröße mit Kedernut zur stabilen und sicheren Fixierung des Behanges, Abschlussleiste Breite 18 mm / Höhe 36 mm, wahlweise in pulverbeschichtet weiß RAL 9016 oder grau RAL 9006, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Farbkarte gegen Aufpreis möglich, Kunststoff-Abdeckkappen bzw. Endkappen farblich passend in weiß oder grau, alle verwendeten 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): Stahl kunststoffummantelt, klar (Ø 2 mm), Bodenbefestigung bzw. Winkel zur Wandbefestigung

**Befestigung:** Trägerprofil mit Montagehalter 91 mm x 109 mm für Decken- und Wandmontage, Kunststoff Abdeckkappen in weiß oder grau

**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