

## Typ ESG 1, senkrecht, verspannt

Zur Ausführung kommen RAL gütegesicherte (RAL-GZ 370 2-3) Plissees vom Fabrikat: erfal oder Plissees mit mindestens gleichwertigen technischen Eigenschaften.

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

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

- |                        |   |
|------------------------|---|
| Profile                | Ober- und Unterprofil aus stranggepressten Aluminium, gerundetes Profil zur besseren optischen Anpassung an die aktuellen Fensterformen, Abmessung Breite 22 mm Höhe 16 mm, ab 120 cm Anlagenbreite Spannprofil Breite 22 mm Höhe 20 mm, wahlweise in weiß matt pulverbeschichtet RAL 9016, eisenglimmeranthrazit pulverbeschichtet ähnlich DB 703 oder silber eloxiert E6/EV1, hellbronze matt eloxiert E6/C32, schwarzbraun matt eloxiert E6/C35, weitere RAL-Farben nach gültiger RAL-Farbkarte gegen Aufpreis möglich |
| Bedienung              | verstellbares Unterprofil mit ergonomisch geformtem Bediengriff, Empfehlung ab Breite 120 cm sind 2 Bediengriffe pro Profil, bei schlechter Erreichbarkeit kann ein Bedienstab (gegen Aufpreis) eingesetzt werden   |
| Endkappen/<br>Schnüre: | farblich angepasst, aus hochfestem Kunststoff: Farben weiß, grau, hellbronze oder schwarz, Metallplättchen zur Schnurumlenkung verursachen wenig Reibung und verlängern die Haltbarkeit der Schnüre, Schnüre 0,8 mm stark, farblich auf den Stoff abgestimmt  |
| Befestigung:           | fest montiertes Oberprofil mittels Halteclip, für schräge Glasleisten Ausgleichskeil in 15° einsetzbar, untere Befestigung mittels stabilem Spannschuh aus hochfestem Kunststoff incl. Basisteil mit Verdrehsicherung, zwei Auflageflächen um eine Montage für jeden Fensterfalz (schräg, konkav oder konvex) zu ermöglichen, die Halteclip bzw. Spannschuhe können bei Bedarf mit weiterem Befestigungszubehör kombiniert werden (z.B. Wandwinkel, Klemmträger, Klebehalter oder Glasleistenhalter)                      |
| Behänge                | Material und Farbauswahl gemäß gültigem erfal „Objecta“-Katalog, hochwertige Gewebe bzw. Doppelgewebe (Wabenstoffe) mit verschiedenen Eigenschaften, z. B. schwerentflammbar nach DIN 4102 B1, bildschirmarbeitsplatzgeeignet, aluminiumbedampft, perlglanzbeschichtet, verdunkelnd, feuchtraumgeeignet, waschbar, dekorativ  |