



LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE

System **sundrape® Star Zug Slope A2**

mit senkrechten, zwischen den Laufschiene eingespannten Textil-Lamellen.

Qualität: siehe **sundrape®** Lamellenkollektion

Lamellenbreite:.....mm

bestehend aus:

Laufschiene

Breite: 45 mm, Höhe: 36,5 mm, aus stranggepresstem Aluminium Al Mg Si 0,5 F 22, technisch nach E6 / EV1 eloxiert oder farbbeschichtet nach RAL. Optional kann unten eine Schiene mit zwei Kanälen zur Befestigung von Staubschutzdichtlippen verwendet werden.

Laufwagen

Die Laufwagen (11 mm breit) aus verschleißfestem Acetat-Chromat sind rollengelagert. Die eingebaute Rutschkupplung verhindert das Zerstören der Laufwagen bei Fehlbedienung.

Die Lamellenhaken (in der oberen Laufschiene) aus hochfestem Makrolon, lichtecht, UV-beständig und schwer entflammbar entsprechend DIN 4102 B1 sind ab Kardangelenk austauschbar, ohne Demontage der Laufschiene.

Lamellen

Die Lamellen sind hochlichtecht nach DIN EN 105-B01, schrumpf- und reckfrei, bakterio-statisch, feuchtraumgeeignet, wasch- und bügelfähig, schwer entflammbar nach DIN 4102 B1 bzw. nicht brennbar ausgerüstet nach DIN 4102 A2.

Die in den Lamellen eingeschweißten Kunststoff-Lamellenhalter werden in Kunststoffhaken in die in der oberen Laufschiene geführten Getriebelaufwagen mit Sicherheitskupplung, kardanischer Lamellenaufhängung aus Polykarbonat, Abstandshaltern aus rostfreiem Stahl und in federnden, rostfreien Stahlhaken in die in der unteren Laufschiene geführten Getriebelaufwagen mit Abstandshaltern aus rostfreiem Stahl gespannt.

Bedienung

Das **Wenden** (180°) der Lamellen erfolgt mittels einer seitlich angebrachten Endlos-Kunststoff-Perlkette.

Staubschutz

Bei bodenbündigem Einbau kann alternativ die untere Laufschiene, wie oben erwähnt, mit Staubschutzdichtlippen eingesetzt werden.