



## LEISTUNGSVERZEICHNIS FÜR SUNDRAPE LAMELLENVORHÄNGE

### System **sundrape® Star Kurbelmatic**

mit senkrechten 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.

### **Laufwagen**

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

### **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 die in der Laufschiene geführten Getriebelaufwagen, mit Selbstjustierung, eingehängt.

Senkrechte und parallele Ausrichtung der Lamellen durch Vollkunststoff-Beschwerungsplatten, die über Kunststoff-Abstandsketten mit Wendern untereinander verbunden sind.

### **Bedienung**

Das **Wenden** (150°) und **Verfahren** der Lamellen erfolgt mittels einer seitlich angebrachten Bedienungskurbel. Die Kurbel ist optional auch abnehmbar lieferbar.

Das Wenden und das anschließende Verfahren erfolgt automatisch über das Spezialgetriebe.