

## Die Flexiblen

Ungebördelte Raffstoren mit flachen Lamellen in C-Form. Einsetzbar als Sonnenschutz. Besonders flexibel gegenüber äusseren Einflüssen. Lamellenneigung individuell einstellbar mittels Leiterkordel. Heben und Senken mit Aufzugsbänder. Notwendige Sturztiefe 100 mm.

### Lamellen:

Aluminiumlamelle, 50x0,24 mm, beidseitig glattlackiert 20 my, nicht gebördelt, mit Lochstanzungen für Aufzugsbänder, gestanzte Bügel für Befestigung der Leiterkordeln, inklusive Leiterkordeln montiert, Lamellen sinken in geschlossener und heben in geöffneter Stellung.

### Tragkanal:

Stahlkanal, senzimiervverzinkt, 58 x 56 x 0.6 mm.

### Kordel:

Polyester, grau, vorgeschumpft, thermofixiert, uv-stabilisiert.

### Aufzugsband:

Extra breite und starke Aufzugsbänder in grau [6x0.33 mm] mit Kanten- und UV-Schutz.

### Seitliche Führung:

Eloxiertes Aluminiumprofil 20 x 18 mm mit witterungsbeständigen Geräuschkämmungseinlagen. Optionale Storenmaterial Einzelführung 20 x 22 mm mit integrierte Profilmute für die Aufnahme von passenden Befestigungshalter.

### Version Selbsttragend:

Optionale verstärkte Führungen [FIX oder STS] ermöglichen eine selbsttragende Storenkonstruktion welche nur seitlich befestigt werden. Ab einer Totalbreite >2400 mm wird eine mittige Abstützung des Tragkanal oder ein verstärktes Tragprofil [nur bei FIX System möglich] erforderlich.

### Endschiene:

Stranggepresstes Aluminiumprofil 55 x 12 mm farblos anodisiert. Beidseitig mit Bolzen geführt und auf der ganzen Höhe verstellbar. Optional nach Wahl einbrennlackiert.

### Farben und Beschichtungen:

Lamellen in Glattlack [Polyester] einbrennlackiert in Standardfarben, graue Leiterkordeln, Aluminiumprofile aus stranggepressten Profilen farblos anodisiert.

### Antrieb:

Kurbelgetriebe für Einbau links oder rechts, Kurbelstange aus Aluminium oder Stahl. Komplett in grau oder weiss. Motor gemäss Auswahl [Somfy, Elero oder Geiger] im Tragkanal verbaut. Inklusive Stas/Stak 3.