

ZIP ZIP-Solidscreen

Artikelnummer	ZIP
Artikelname	ZIP-Solidscreen
Vorgesehener Verwendungszweck	Textile, elektrisch motorisierte Beschattung mit hoher Windstabilität durch seitliche ZIP Führung. In vertikaler Verwendung an der Fassade oder im Innenbereich.

#### Produktbeschreibung

ZIP geführte Senkrechtmarkise mit Aluminiumkassette in runder oder eckiger Optik. Kompaktes und platzsparendes System mit sehr hoher Windstabilität auch für große Flächen. ZIP und Kunststofflaufnut gewährleisten eine sichere Führung und optimale Spannung des Tuchs. Eine Spezial-Tuchwelle mit versenktem Tuchschlitz für Schnellwechselkeder sorgt für eine saubere Tuchwicklung ohne Druckstellen und einen einfachen Wechsel des Behangs. Spezielle Führungsschienen für Vorsatz- oder Laibungsmontage sowie integrierter Kabelführung. Der Endstab wird fährt völlig in die Kassette eingefahren. Antrieb mit drahtgebundenem Motor oder Funkmotor io mit Hinderniserkennung, Festfrierschutz, Behanglängenausgleich sowie Entlastungsfunktion in der oberen Endlage zur Tuchschonung. Unterschiedliche Behangoptionen inkl. Insektenschutz.

<b>Grundausstattung</b>	Kasten; Führungsschiene; Endstab; Bespannung Standard; Antrieb Standard; IFM78VZ-IO; Motoranschluss: 3 m Motoranschlusskabel steckbar, schwarz, 3-adrig, offenes Ende; Gestellfarben Standard
<b>WWK</b>	3
<b>Kasten</b>	stranggepresst; Aluminium; geschlossener Kasten; zweiteilig; Revision von vorne; Seitenteile aus Aluminium-Druckguss; Oberfläche pulverbeschichtet; zwei Kastentypen (rund und eckig 90°) in zwei Größen
<b>Tuchwelle</b>	Rundnutwelle; aus verzinktem Stahl; Aufnahme für speziellen PVC-Steckkeder; je nach Ausführungsgröße Ø 63, 78 oder 85 mm
<b>Führungsschiene</b>	Aluminium; stranggepresst; zweiteilig; Kunststoff-Laufnut zur Führung des Tuchs mit ZIP-Verschluss; Oberfläche pulverbeschichtet; inkl. Aluminium-Endkappe; Montageoptionen Fenster / Nische / Clip; Option zur Führung des Kabels durch die Führungsschiene
<b>Abstandhalter</b>	Aluminium; stranggepresst; Bodenplatte Stärke 7 mm; einfach oder für Doppelführung; Standardlänge 80, 100 und 130 mm; Sonderlänge (Aufpreis); bis max. Anlagenbreite 300 cm möglich
<b>Gestellfarben Standard</b>	A6C0; DB703; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g
<b>Gestellfarben Ausführungsoptionen</b>	HDS-Farben; HF-Farben; NCS-Farben; RAL-Sonderfarben; Sonder-Eloxal
<b>Bespannung</b>	hochwertiges Tuch in ausgewählten Ausführungen; seitlich mit ZIP für optimale Führung auch bei starkem Wind
<b>Bespannung Standard</b>	Screen 295; Screen 299; Twilight PEARL; ZIP-Fiberglasgewebe
<b>Bespannung Ausführungsoptionen</b>	Soltis B702; Soltis B92; Twilight METAL
<b>Endstab</b>	Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; mit verzinktem Beschwerungsseisen und seitlich liegenden Kunststoffgleitern; mit Gummidichtung
<b>Antrieb Standard</b>	IFM78VZ-IO
<b>Motoranschluss</b>	3 m Motoranschlusskabel steckbar, schwarz, 3-adrig, offenes Ende
<b>Antrieb Elektronisch Ausführungsoptionen</b>	E-IFM78VZ; E-IM78VZ; Funkmotor; IM78VZ; Motor drahtgebunden
<b>Kabelposition Ausführungsoptionen</b>	bei eckiger Ausführung; 1 hinten unten (Standard); 2 hinten oben; 4 oben vorne; 5 oben hinten; 8 seitlich oben; 9 seitlich unten; 10 durch Führungsschiene

Montage	Fenstermontage; Nischenmontage; Montage mit Clip; Montage auf Abstandhaltern
Ausführungsoptionen-Zubehör	AHZ-100-AP; AHZ-130-AP; AHZ-80-AP; AHZ-S-AP; FAB-ZS; KAB105-ZS; KAB125-ZS
Ersatzteile	20.300.li.RAL; 20.300.re.RAL; 20.310.li.RAL; 20.310.re.RAL; 20.315.; 20.320.li.RAL; 20.320.re.RAL; 20.330.li.RAL; 20.330.re.RAL; 20.335.schw; 20.340.grau; 20.350.schw; 20.355.li.RAL; 20.355.re.RAL; 20.360.weiß; 20.362.G; 20.362.M; 20.365.ver; 20.370; 20.371; 20.376; 20.380; 20.381; 20.390.; 20.800OT.RAL; 20.800UT.RAL; 20.810OT.RAL; 20.810UT.RAL; 20.820OT.RAL; 20.820UT.RAL; 20.830OT.RAL; 20.830UT.RAL; 20.850.RAL; 20.851.ver; 20.853.schw; 20.860.RAL; 20.865.RAL; 20.870.grau