

RVTI	ROLLADEN Vorsetzelement 20° rollgeformt mit Alupanzer
Artikelnummer	RVTI
Artikelname	ROLLADEN Vorsetzelement 20° rollgeformt mit Alupanzer
Vorgesehener Verwendungszweck	Elektrisch / mechanisch betriebener Rollladen für die Verwendung im Aussenbereich

Produktbeschreibung

Vorsetz-Minirollladen zum nachträglichen Einbau. Kastenblende zweiteilig rollgeformt ca. 1,2 mm starkes Aluminium, 4-seitig geschlossen mit 20 Grad abgeschrägter Kastenblende. Seitenteile Größen 100, 125, 137, 150, 165, 180 und 205 mm aus hochwertigem Aludruckguss, kugelgelagerte Stahlachtkantwelle mit PVC-Gurtscheiben mit extra großem Innenkern und Arretierflächen. Standardausführung 4-seitig geschlossen.

Grundausrüstung	Kasten; Führungsschiene; Behangtyp Standard: T37; Antrieb Standard:Gurt
Kasten	Aluminium; 1,2 mm; rollgeformt; geschlossener Kasten; Seitenteile aus Aluminium-Druckguss; Revision von vorne; Revisionsblende eckig mit 20° Schräge; Stahlachtkantwelle mit Gleitlager
Technik	Stahlachtkantwelle mit Gleitlager; Federteleskop mit Federkapselsicherung; Standard Antrieb; 12 mm Gurt über geprüfte nadelgelagerte Gurtleitrolle; Gurtscheibe mit Arretierfläche; Gurtwickler schwenkbar; alternativ mit Schnur Terylene 4 mm; optional mit Kurbel, Motor oder Funkmotor
Führungsschiene	Aluminium; stranggepresst; Oberfläche pulverbeschichtet; mit Soft-Fin Bürsteneinlage; Einlauftrichter verschraubt - austauschbar; Bohrung Typ 1 mit Abdeckkappe oder Typ 2 bzw. 3 mit Steckkappe; optional; Führungsschiene unten geschlossen (FUG); Führungsschienenkappe (FSK)
Führungsschiene Ausführungsoptionen	AS; DFS; DFSE; DFSI; DODFSE; DOFS8; FS45; FS53
Gestellfarben Standard	A6C0; DB703; RAL6005m; RAL7004m; RAL7012m; RAL7016m; RAL7021m; RAL7022m; RAL7035m; RAL8001m; RAL8003m; RAL8007m; RAL8017m; RAL8019m; RAL9006m; RAL9007m; RAL9016g
Gestellfarben Ausführungsoptionen	HDS-Farben; HF-Farben; NCS-Farben; RAL-Sonderfarben
Wellenverbinder	bei manuellem Antrieb; Stahlfeder beschichtet; bei Motorantrieb; mehrgliedrig; mit Schnellverschluss
Behang	Aluminiumprofil; doppelwandig; ausgeschäumt; serienmäßige seitliche Arretierung
Behangtyp Standard	T37
Behangtyp Ausführungsoptionen	P38; P9; T42
Profilfarben Standard	18 hellgrau; 19 weiss; 20 silber alu-metalic; 22 braun; 23 creme; 32 hellbeige; 39 lichtgrau; 50 graualuminium; 67 anthrazitgrau; 78 eisenglimmer
Profilfarben Zusatzfarben	07 bronze; 24 beige; 33 cremeweiss; 43 moosgrün; 46 purpurrot; 54 golden-oak
Endleiste	Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; 35 x 6,5 mm; mit verdrehbarem T-Gleiter; inkl. Gummidichtprofil; optional; Endleistenschloss (ELS); Schubriegelsperre (SUS)
Antrieb Standard	Gurt
Antrieb Manuell Ausführungsoptionen	FEW; Kurbel; Schnur
Antrieb Elektronisch Ausführungsoptionen	E-IFM50; E-IFM50VR; E-IFM50VR-SET; E-IM50-K; Funkmotor; IFM50-IO; IFM50VR-IO; IFM50VR-IO-SET; IM50-K; M40; M50; Motor drahtgebunden; NHK40-AP; NHK50-AP

Ausschreibungstext

RVTI	ROLLADEN Vorsetzelement 20° rollgeformt mit Alupanzer
Motoranschluss	3 m Motoranschlusskabel, offenes Ende (ausgenommen M50 / M60 2,5 m)
Kabelposition Ausführungsoptionen	1 hinten unten (Standard); 2 hinten oben; 5 oben hinten; 8 seitlich oben; 10 durch Führungsschiene
Montage	Fenstermontage; Nischenmontage
Kombination Insektenschutz	Festrahmen; Insektenschutz-Plissee; Insektenschutz-Systeme Rollbar; ISP118; ISP218; ISS 111; ISS 112; ISS 112D; ISS 112U; ISS 113; ISS 113D; ISS 113I; ISS 114; ISS 115 K; ISS 214; ISS 215 K; RCI-H; RCI-H- NF; Schieberahmen; Schwenkrahmen