

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### 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.

Grundausstattung	Kasten; Führungsschiene; Behangtyp Standard: T39; 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	DFS; DFSE; DFSI; DODFSE; DOFS8; FS45; FS53
Gestellfarben Standard	Gestell Design-Farben
Gestellfarben Ausführungsoptionen	01 RAL-Classic Farben; 02 HF-RAL Farben; 03 HDS-Farben; 03 NCS-Farben
Wellenverbinder	bei manuellem Antrieb; Stahlfeder beschichtet; bei Motorantrieb; mehrgliedrig; mit Schnellverschluss
Behang	Aluminiumprofil; doppelwandig; ausgeschäumt; serienmäßige seitliche Arretierung
Behangtyp Standard	T39
Behangtyp Ausführungsoptionen	P38; T42; T9
Profilfarben Standard	18 hellgrau; 19 weiss; 20 silber alu-metalic; 22 braun; 23 creme; 32 hellbeige; 39 lichtgrau; 42 umbragrau; 50 graualuminium; 67 anthrazitgrau; 78 eisenglimmer
Profilfarben Zusatzfarben	07 bronze; 24 beige; 33 cremeweiss; 43 moosgrün; 46 purpurrot; 54 golden-oak

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### 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
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; IFM50VR-SOLARSET-IO; IM50-K; KN-IFM50-AKKUSET; KN-IFM50-SOLARSET; M40; M50; Motor drahtgebunden; NHK40-AP; NHK50-AP; RW50-SET-AP; RW50-SET-UP
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; ISP118; ISP218; ISS 111; ISS 112; ISS 112D; ISS 112U; ISS 113; ISS 113D; ISS 113I; ISS 114; ISS 115 K; ISS 130R; ISS 214; ISS 215 K; Insektenschutz-Plissee; Insektenschutz-Systeme Rollbar; RCI-H; RCI-H-NF; Schieberahmen; Schwenkrahmen