

VPR	ROLLADEN Vorsetzelement 20° stranggepresst mit PVC-Panzer
Artikelnummer	VPR
Artikelname	ROLLADEN Vorsetzelement 20° stranggepresst mit PVC-Panzer
Vorgesehener Verwendungszweck	Elektrisch / mechanisch betriebener Rollladen für die Verwendung im Aussenbereich

---

**Produktbeschreibung**

Hochwertiger stranggepresster Vorsetz-Minirollladen zum nachträglichen Einbau. Kastenblende, stranggepresst ca. 2 mm starkes Aluminium, zur Raumseite hinten offen, mit 20 Grad abgeschrägter Revisionsklappe. Seitenteile 125, 137, 150, 165, 180 und 205 mm aus hochwertigem Aludruckguss, kugelgelagerte Stahlachtkantwelle mit PVC-Gurtscheiben mit extra großem Innenkern und Arretierflächen.

---

<b>Grundausrüstung</b>	<b>Kasten; Führungsschiene; Behangtyp Standard: P38; Antrieb Standard:Gurt</b>
<b>Kasten</b>	Aluminium; 2 mm; stranggepresst; Revisionsblende eckig mit 20° Schräge; Revision von vorne; zur Raumseite hinten offen; Seitenteile aus Aluminium-Druckguss; Stahlachtkantwelle mit Gleitlager; optional Kastenblende geschlossen KBG (Aufpreis)
<b>Technik</b>	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
<b>Führungsschiene</b>	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)
<b>Führungsschiene Ausführungsoptionen</b>	AS; DFS; DFSE; DFSI; DODFSE; DOFS8; FS45; FS53; FSS70
<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>Wellenverbinder</b>	bei manuellem Antrieb; Stahlfeder beschichtet; bei Motorantrieb; mehrgliedrig; mit Schnellverschluss
<b>Behang</b>	Kunststoffprofil; doppelwandig
<b>Behangtyp Standard</b>	P38
<b>Profilfarben Standard</b>	18 hellgrau; 19 weiss; 23 creme; 32 hellbeige; 39 lichtgrau
<b>Endleiste</b>	Aluminium; stranggepresst; pulverbeschichtet; 35 x 6,5 mm; mit verdrehbarem T-Gleiter; inkl. Gummidichtprofil; optional; Endleistenschloss (ELS); Schubriegelsperre (SUS)
<b>Antrieb Standard</b>	Gurt
<b>Antrieb Manuell Ausführungsoptionen</b>	FEW; Kurbel; Schnur
<b>Antrieb Elektronisch Ausführungsoptionen</b>	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
<b>Motoranschluss</b>	3 m Motoranschlusskabel, offenes Ende (ausgenommen M50 / M60 2,5 m )
<b>Kabelposition Ausführungsoptionen</b>	1 hinten unten (Standard); 2 hinten oben; 5 oben hinten; 8 seitlich oben; 10 durch Führungsschiene
<b>Montage</b>	Fenstermontage; Nischenmontage

Ausschreibungstext

VPR

ROLLLADEN Vorsetzelement 20° stranggepresst  
mit PVC-Panzer

**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**