

RTI	ROLLADEN Vorsetzelement RUND stranggepresst mit Alupanzer
Artikelnummer	RTI
Artikelname	ROLLADEN Vorsetzelement RUND stranggepresst mit Alupanzer
Vorgesehener Verwendungszweck	Elektrisch / mechanisch betriebener Rollladen für die Verwendung im Aussenbereich

#### Produktbeschreibung

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

<b>Grundausstattung</b>	<b>Kasten; Führungsschiene; Behangtyp Standard: T37; Antrieb Standard:Gurt</b>
<b>Kasten</b>	Aluminium; 2 mm; stranggepresst; Revisionsblende rund; 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>	Aluminiumprofil; doppelwandig; ausgeschäumt; serienmäßige seitliche Arretierung
<b>Behangtyp Standard</b>	T37
<b>Behangtyp Ausführungsoptionen</b>	P38; T42; TL10
<b>Profilfarben Standard</b>	18 hellgrau; 19 weiss; 20 silber alu-metalic; 22 braun; 23 creme; 32 hellbeige; 39 lichtgrau; 50 graualuminium; 67 anthrazitgrau; 78 eisenglimmer
<b>Profilfarben Zusatzfarben</b>	07 bronze; 24 beige; 33 cremeweiss; 43 moosgrün; 46 purpurrot; 54 golden-oak
<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

RTI	ROLLADEN Vorsetzelement RUND stranggepresst mit Alupanzer
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
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
Ersatzteile	03.254; 03.255; 03.322.braun; 03.322.weiß; 03.324.braun; 03.324.weiß; 03.362.braun; 03.362.weiß; 03.365.braun; 03.365.weiß; 03.369.; 03.370.; 03.371.; 03.414; 03.415; 03.417.braun; 03.417.weiß; 03.419.braun; 03.419.weiß; 03.420.braun; 03.420.weiß; 03.465; 03.473; 03.474