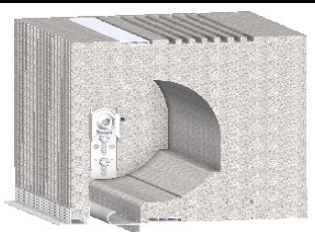


Auftraggeber:

Kommission
Bestelldatum



Bestellvordruck RT-Vario-NB Revision außen
per Fax 02972 - 9757 - 20
per Email info@roll-tec.de

Firmenstempel

Gewünschter Liefertermin

fensterprofil	Rollladenprofile	Farben PVC Panzer		Farben Alu Panzer		Endschienenfarbe	
<input type="checkbox"/> PVC Bautiefe _____ mm	<input type="checkbox"/> RT 520 PVC 52 x 14 mm	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> cremeweiß	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> silber	<input type="checkbox"/> silber / EV1	<input type="checkbox"/> braun
<input type="checkbox"/> Holz / Alu Bautiefe _____ mm	<input type="checkbox"/> RT 510 ALU 52 x 13 mm	<input type="checkbox"/> hellgrau	<input type="checkbox"/> creme	<input type="checkbox"/> hellgrau	<input type="checkbox"/> anthrazit	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> RAL
Farbe RFL		<input type="checkbox"/> lichtgrau	<input type="checkbox"/> holz hell	<input type="checkbox"/> lichtgrau	<input type="checkbox"/> braun (jamaica)	_____	
<input type="checkbox"/> Folien Nr. oder RAL _____		<input type="checkbox"/> hellbeige	<input type="checkbox"/> holz dunkel	<input type="checkbox"/> hellbeige	<input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> Winkelendschiene	

Antrieb	Motorart (mechanisch nicht möglich) *Funkmotor __ Handsender __ Wandsender
<input type="checkbox"/> Motor	<input type="checkbox"/> Elektronisch __ Altron Almo Easy __ Selve SEL Plus __ Somfy Ilmo2
<input type="checkbox"/> Kurbel	<input type="checkbox"/> Funk* __ Altron Almo Easy Radio __ Selve SEL PlusR __ Somfy IO

Bemerkung:
Die äußeren RFL sind 58mm breit. Bei einer Teilung werden 2 schmalere einzelne RFL a 43mm aneinandergesetzt was eine Breite von 86mm ergibt.
Gurtzug Bedienung nicht möglich

Position	Kundenposition	Stückzahl	Elementfertigmaß		Kastengröße Ausführung				Bedien- seite	Aufdopplung Kasten				Besonderheiten RFL				
			Breite incl. RFL (mm)	Höhe incl. Kasten (mm)*	RT-Vario 260 (243)* / 275	RT-Vario 300 (283)* / 308	RT-Vario 365 (348)* / 308	* Klinkerausführung	Links von innen gesehen	Rechts von innen gesehen	Innen Styrodur (mm)	Außen Styrodur (mm)	Außen Winkel (mm)	Oben Styrodur (mm)	Schrägschnitt RFL in ° Grad	RFL eingerückt links mm	RFL eingerückt rechts mm	RFL Zumaß (mm)
1																		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		

Besonderheiten
z.B.
Teilungsmaße von innen gesehen links nach rechts

* Maximale Elementhöhen siehe Roll-tec Katalog

Vielen Dank für Ihren Auftrag. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Unterschrift des Auftraggebers _____