


Auftraggeber:	Kommision		Roll-tec [®] Bestellvordruck Veka Variant 2.0 per Fax 02972 - 9757 - 20 per Mail info@roll-tec.de
	Bestelldatum		
	Firmenstempel		
	Gewünschter Liefertermin		

Fensterprofil	Rolladenprofile	Farben PVC Panzer	Farben Alu Panzer	Endschienenfarbe
Hersteller _____	<input type="checkbox"/> RT 370 PVC 37 x 8	<input type="checkbox"/> weiß	<input type="checkbox"/> cremeweiß	<input type="checkbox"/> weiß
Bautiefe in mm _____	<input type="checkbox"/> RT 380 ALU 37 x 8 mm	<input type="checkbox"/> hellgrau	<input type="checkbox"/> fensterweiß	<input type="checkbox"/> hellgrau
Kastenfarbe	<input type="checkbox"/> RT 520 PVC 52 x 14	<input type="checkbox"/> lichtgrau	<input type="checkbox"/> holz hell	<input type="checkbox"/> lichtgrau
<input type="checkbox"/> weiß innen / außen	<input type="checkbox"/> RT 510 ALU 52 x 13	<input type="checkbox"/> hellbeige	<input type="checkbox"/> holz dunkel	<input type="checkbox"/> hellbeige
<input type="checkbox"/> Teildekor außen Dekor/innen weiß	Gurt	Kurbel	Motorart *Funkmotor Handsender Wandsender	
<input type="checkbox"/> Volldekor innen / außen Dekor	<input type="checkbox"/> Aufschraubwickler Mini Maxi	<input type="checkbox"/> 45° Ausgang	<input type="checkbox"/> Mechanisch Kaiser Nienhaus Classic Somfy LT 50	
<input type="checkbox"/> nur RFL	<input type="checkbox"/> Einlaßwickler Mini Maxi		<input type="checkbox"/> Elektronisch KN Electronic Selve SE Pro Somfy Ilmo2	
<input type="checkbox"/> Folien Nr. / RAL _____	Maxi Gurt nur mit seitlichem Überstand oder RFL einrücken, jeweils min. 25mm	Standardfarbe Kurbel weiß	<input type="checkbox"/> Funk* Kaiser Nienhaus Funk Selve SE Pro-RC Somfy IO	

Position	Kundenposition	Stückzahl	Elementfertigmaß incl. seitl. Überstand		Kastengröße Ausführung			Bedien-seite		Aufdopplung Kasten					Über-stand	Besonderheiten RFL				Integriertes Insektenschutzrollo	Besonderheiten z.B. Teilungsmaße von innen gesehen links nach rechts Bodenprofilverstärkung Statikkonsole Schallschutz			
			Breite incl. RFL (mm)	Höhe incl. Kasten (mm)*	175er	210er	235er	Revision innen	Revision unten	Links von innen gesehen	Rechts von innen gesehen	Innen Styrodur (mm)	Innen Winkel (mm)	Außen Styrodur (mm)	Außen Winkel (mm)	Oben Styrodur (mm)	Seitl. Überstand links mm	Seitl. Überstand rechts 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																								

* Maximale Elementhöhen siehe Roll-tec Katalog

Vielen Dank für Ihren Auftrag. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Unterschrift des Auftraggebers _____