

zipSCREEN.2

Fassade

ROMA KG
Komplementäre: Roland Thoma,
R.T.Beteiligungs-GmbH; HRB 2190 MM
Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler
Registergericht Memmingen: HRA 11951
Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau
T +49(0) 8222 4000-0, F +49(0) 8222 4000-50
Am Liepengraben 1, 18146 Rostock
T +49(0) 381 60968-0, F +49(0) 381 60968-90
www.roma.de, info@roma.de

Bestellung Anfrage

Auftraggeber/Firma _____
Ansprechpartner _____
Straße, Nr. _____
PLZ, Ort _____
Kommission _____

Bestelldatum _____
Liefertermin _____
Kundennummer _____
Angebotsnummer _____

System

Bitte ankreuzen → RONDO
 QUADRO Rev. vorne
 QUADRO Rev. unten***

***nicht bei Kastengröße 90 möglich

Befestigungsmaterial

Auswahl 5: Bohrschraube VZ, ca. 25 mm lang
 Auswahl 6: ohne Zubehör

Elementfarbe

für Kasten, Fallstab und Führungsschienen

Aluminium (Pulver matt glatt)

ROMA 9016* (Verkehrsweiß) ROMA Grau ROMA DB703 ROMA Sarotti
 ROMA 9006* (Weißaluminium) ROMA 9007* (Graualuminium) ROMA 7016* (Anthrazitgrau) * = ähnlich RAL

Falls abweichend, bitte Farbcode angeben:

08/2020

Maße und Ausführungen			Kasten	Behang	Bedienungsart		Führungsschienen mit Verschlussplatte					Extras		Befestigungstechnik		
Pos.	Unterkommission	Stück	<input type="checkbox"/> Elementbreite <input type="checkbox"/> Achsmaß Breite in mm X EH Elementhöhe in mm (incl. Kasten)	Kombination mit Position Kastengröße 90 / 110 / 130 S / 130 / 150 S / 150	A Artikelnummer Gewebe	Sonnenseite Gewebe: Ober- (1), Unter- (2) B Motorkürzel bitte eintragen	Motor Anschlusskabel Sonderlänge: 0,2 m (inkl. Hirschmann-Kupplung), 4 m, 9 m, (2 m Standard) C Kabelaustritt A - F links rechts	Bedien- seite von innen gesehen links rechts	Typ bitte eintragen ² links rechts	Bohrung Standard 28 x 61 mm Leibung ohne Schrägschnitt Winkel in Grad Verschlussplatten lose	Kabel- blende 300 mm durchlaufend Kastenzusatzblende durchlaufend LED-Beleuchtung (Zusatzbestellformular)	Schwert- schuh- konsolen Länge 63-150 mm Anzahl 30 x 20 60 x 20	Vierkantröh- r ungebohrt Länge			
1.			x													
2.			x													
3.			x													
4.			x													
5.			x													

Maße	Sonderbearbeitungen Kasten	Gewebeeinbau in die Anlage	Motorkürzel	Kabelaustritt																																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">zu Pos.</th> <th colspan="4">Blendenüberstand in mm</th> <th colspan="2">Gehrungsecke¹⁾</th> </tr> <tr> <th>links offen</th> <th>links geschl.</th> <th>rechts offen</th> <th>rechts geschl.</th> <th>gesägt</th> <th>geschweißt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹⁾ Ergänzungsbestellformular Gehrungsecken mitsenden ²⁾ Führungsschienen siehe Technikatalog</p>	zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke ¹⁾		links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt	1							2							3							4							5								<table border="1"> <thead> <tr> <th>Motorkürzel</th> <th>Motor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ED-BHS</td> <td>Elero-Draht mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>EF-BHS</td> <td>Elero-Funk mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>WT-BHS</td> <td>Somfy-Draht mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>io-BHS</td> <td>Somfy io-Funk mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>io-SL-BHS</td> <td>Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>SOLIDline</td> <td>Geiger Funkmotor mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>Akku</td> <td>12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)</td> </tr> <tr> <td>Solar</td> <td>12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)</td> </tr> <tr> <td>FLM</td> <td>Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer</td> </tr> </tbody> </table>	Motorkürzel	Motor	ED-BHS	Elero-Draht mit Behangschutz	EF-BHS	Elero-Funk mit Behangschutz	WT-BHS	Somfy-Draht mit Behangschutz	io-BHS	Somfy io-Funk mit Behangschutz	io-SL-BHS	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz	SOLIDline	Geiger Funkmotor mit Behangschutz	Akku	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)	Solar	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)	FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer	
zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke ¹⁾																																																																			
	links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt																																																																		
1																																																																								
2																																																																								
3																																																																								
4																																																																								
5																																																																								
Motorkürzel	Motor																																																																							
ED-BHS	Elero-Draht mit Behangschutz																																																																							
EF-BHS	Elero-Funk mit Behangschutz																																																																							
WT-BHS	Somfy-Draht mit Behangschutz																																																																							
io-BHS	Somfy io-Funk mit Behangschutz																																																																							
io-SL-BHS	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz																																																																							
SOLIDline	Geiger Funkmotor mit Behangschutz																																																																							
Akku	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																							
Solar	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																							
FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer																																																																							

Die angegebenen Maße sind Fertigmaße. Umtausch, Änderung oder Rücknahme sind nicht möglich und daher ausgeschlossen. Die Preise richten sich nach der zur Zeit gültigen Preisliste. Grundlage für die Ausführung und Machbarkeit sind immer die aktuellen technischen Unterlagen. Bestellformular enthält Sonderausstattungen. Die Lieferung erfolgt zu den in der aktuellen Preisliste genannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Gerichtsstand ist Burgau.

zipSCREEN.2

Fassade

ROMA KG
 Komplementäre: Roland Thoma,
 R.T.Beteiligungs-GmbH; HRB 2190 MM
 Geschäftsführer: Roland Thoma, Volker Pfaudler
 Registergericht Memmingen: HRA 11951
 Ostpreußenstraße 9, 89331 Burgau
 T +49(0) 8222 4000-0, F +49(0) 8222 4000-50
 Am Liepengraben 1, 18146 Rostock
 T +49(0) 381 60968-0, F +49(0) 381 60968-90
 www.roma.de, info@roma.de

Bestellung Anfrage

Bemerkungen

Auftraggeber/Firma	Bestelldatum
Ansprechpartner	Liefertermin
Straße, Nr.	Kundennummer □□□□□
PLZ, Ort	Angebotsnummer
Kommission	

Bemerkungen

08/2020

Maße und Ausführungen			Kasten	Behang	Bedienungsart		Führungsschienen mit Verschlussplatte					Extras		Befestigungstechnik			
Pos.	Unterkommission	Stück	<input type="checkbox"/> Elementbreite <input type="checkbox"/> Achsmaß Breite in mm X EH Elementhöhe in mm (incl. Kasten)	Kombination mit Position Kastengröße 90 / 110 / 130 S / 130 / 150 S / 150	A Artikelnummer Gewebe	Sonnenseite Gewebe: Obers. (1), Unters. (2) B Motorkürzel bitte eintragen	Motor Anschlusskabel Sonderlänge: 0,2 m (inkl. Hirschmann-Kupplung), 4 m, 9 m, (2 m Standard)	C Kabelaustritt A - F links rechts	Bedien- seite von innen gesehen links rechts	Typ bitte eintragen ²		Bohrung Standard 28 x 61 mm Standard Laibung ohne Schrägschnitt Winkel in Grad Verschlussplatten lose			Kabel- blende 300 mm durchlaufend Kastenzusatzblende durchlaufend LED-Beleuchtung (Zusatzbestellformular)	Schwert- schuh- konsolen Länge 63-150 mm Anzahl	Vierkantrohr ungebohrt 30 x 20 60 x 20 Länge
6.			x														
7.			x														
8.			x														
9.			x														
10.			x														

Maße	Sonderbearbeitungen Kasten	Gewebeeinbau in die Anlage	Motorkürzel	Kabelaustritt																																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">zu Pos.</th> <th colspan="4">Blendenüberstand in mm</th> <th colspan="2">Gehrungsecke¹⁾</th> </tr> <tr> <th>links offen</th> <th>links geschl.</th> <th>rechts offen</th> <th>rechts geschl.</th> <th>gesägt</th> <th>geschweißt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>¹⁾ Ergänzungsbestellformular Gehrungsecken mitsenden ²⁾ Führungsschienen siehe Technikatalog</p>	zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke ¹⁾		links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt	6							7							8							9							10								<table border="1"> <thead> <tr> <th>Motorkürzel</th> <th>Motor</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ED-BHS</td> <td>Elero-Draht mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>EF-BHS</td> <td>Elero-Funk mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>WT-BHS</td> <td>Somfy-Draht mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>io-BHS</td> <td>Somfy io-Funk mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>io-SL-BHS</td> <td>Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>SOLIDline</td> <td>Geiger Funkmotor mit Behangschutz</td> </tr> <tr> <td>Akku</td> <td>12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)</td> </tr> <tr> <td>Solar</td> <td>12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)</td> </tr> <tr> <td>FLM</td> <td>Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer</td> </tr> </tbody> </table>	Motorkürzel	Motor	ED-BHS	Elero-Draht mit Behangschutz	EF-BHS	Elero-Funk mit Behangschutz	WT-BHS	Somfy-Draht mit Behangschutz	io-BHS	Somfy io-Funk mit Behangschutz	io-SL-BHS	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz	SOLIDline	Geiger Funkmotor mit Behangschutz	Akku	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)	Solar	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)	FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer	
zu Pos.	Blendenüberstand in mm				Gehrungsecke ¹⁾																																																																			
	links offen	links geschl.	rechts offen	rechts geschl.	gesägt	geschweißt																																																																		
6																																																																								
7																																																																								
8																																																																								
9																																																																								
10																																																																								
Motorkürzel	Motor																																																																							
ED-BHS	Elero-Draht mit Behangschutz																																																																							
EF-BHS	Elero-Funk mit Behangschutz																																																																							
WT-BHS	Somfy-Draht mit Behangschutz																																																																							
io-BHS	Somfy io-Funk mit Behangschutz																																																																							
io-SL-BHS	Somfy io-Funk Schnellläufer mit Behangschutz																																																																							
SOLIDline	Geiger Funkmotor mit Behangschutz																																																																							
Akku	12V Motor mit Akkupaket (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																							
Solar	12 V Elero Funk-Motor (erhöhtes Laufgeräusch)																																																																							
FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer																																																																							

Die angegebenen Maße sind Fertigmaße. Umtausch, Änderung oder Rücknahme sind nicht möglich und daher ausgeschlossen. Die Preise richten sich nach der zur Zeit gültigen Preisliste. Grundlage für die Ausführung und Machbarkeit sind immer die aktuellen technischen Unterlagen. Bestellformular enthält Sonderausstattungen. Die Lieferung erfolgt zu den in der aktuellen Preisliste genannten Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Gerichtsstand ist Burgau.