

zipSCREEN F50

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

02/2022

Bestellung Anfrage 2. Durchlauf System

Auftraggeber/Firma	Bestelldatum	<input checked="" type="checkbox"/> QUADRO Rev. unten
Ansprechpartner	Liefertermin	
Straße, Nr.	Kundennummer	
PLZ, Ort	Angebotsnummer	
Kommission		

Befestigungsmaterial

Anzahl Anbindungen für Windwiderstandsklasse nach DIN 13561

- Windwiderstandsklasse ≤ 3
 Windwiderstandsklasse 4
 Windwiderstandsklasse 5
 Windwiderstandsklasse 6

Elementfarbe

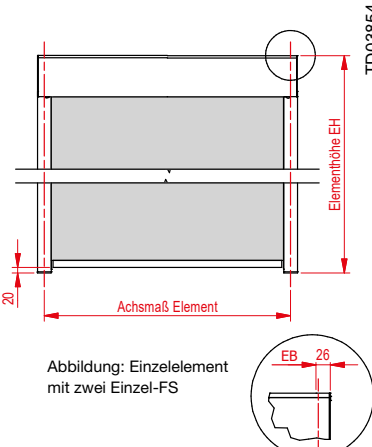
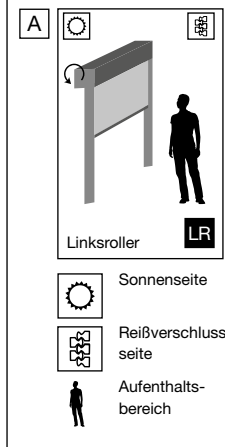
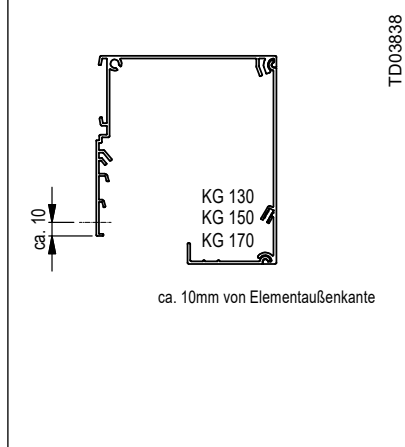
für Kasten, Fallstab und Führungsschienen

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:

Maße und Ausführungen			Kasten	Behang	Bedienungsart		Führungsschienen mit Verschlussplatte			Extras																	
Pos.	Unterkommission	Stück	Achsmaß Breite in mm	X	EH Elementhöhe in mm (incl. Kasten)	Kastengröße 130 / 150 / 170	A	Sonnenseite Gewebe: Obers.(1), Unters.(2)	Motor	Bedien- seite von innen gesehen	links	rechts	Einzel-FS	Doppel-FS	FS-Verlängerung (mm)	Einzel-FS	Doppel-FS	FS-Verlängerung (mm)	Kabel- blende	durchlaufend	Kastenzusatzblende durchlaufend	Tiefeninstellbare Kastenzusatzbefestigung	Doppelter Fallstab	Doppelter Fallstab mit Bürste	Doppelter Fallstab mit Dichtung	Kastenabschlusswinkel (Ausladung in mm, höher-/tiefer- setzen bei Bemerkungen angeben)	
1				x																							
2				x																							
3				x																							
4				x																							
5				x																							

Maße	Sonderbearbeitungen Kasten	Gewebeeinbau in die Anlage	Motor Kürzel	Kabelaustritt																																										
 <p>Abbildung: Einzelelement mit zwei Einzel-FS</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>zu Pos.</th> <th>links</th> <th>rechts</th> <th>Gehrungsecke¹ gesägt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>¹⁾ Ergänzungsbestellformular Gehrungsecken mitsenden ** Blendenüberstand gerade ist immer seitlich geschlossen, Behangaustritt geschlossen. ** Blendenüberstand schräg ist immer seitlich offen, Behangaustritt geschlossen.</p>	zu Pos.	links	rechts	Gehrungsecke ¹ gesägt	1				2				3				4				5				 <p>Linksroller LR Sonnenseite Reißverschlussseite Aufenthaltsbereich</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Motor Kürzel</th> <th>Beschreibung</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>FLM</td><td>Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer</td></tr> </tbody> </table>	Motor Kürzel	Beschreibung	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)	FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer	 <p>ca. 10mm von Elementaußenkante</p>
zu Pos.	links	rechts	Gehrungsecke ¹ gesägt																																											
1																																														
2																																														
3																																														
4																																														
5																																														
Motor Kürzel	Beschreibung																																													
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)																																													
FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer																																													

Alle Angaben werden von innen links gesehen. 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 F50

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

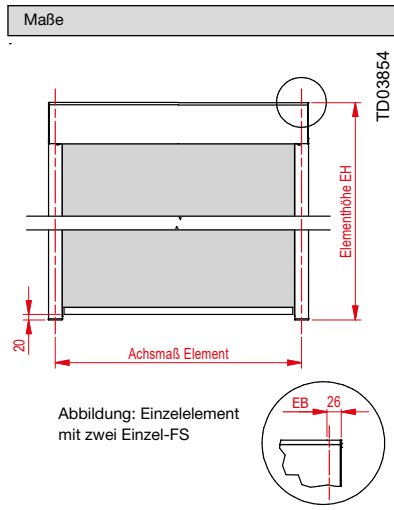
02/2022

Bestellung Anfrage 2. Durchlauf

Bemerkungen

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

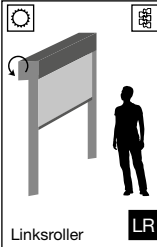
Maße und Ausführungen			Kasten	Behang	Bedienungsart		Führungsschienen mit Verschlussplatte			Extras																
Pos.	Unterkommission	Stück	Achsmaß Breite in mm	X EH Elementhöhe in mm (incl. Kasten)	Kastengröße 130 / 150 / 170	A Artikelnummer Gewebe	B Sonnenseite Gewebe: Obers.(1), Unters.(2) Motorkürzel bitte eintragen	Motor Anschlusskabel Sonderlänge: 0,2 m (inkl. Hirsch mann-Kupplung), 4,5 m, 9,5 m, (2,5 m Standard)	Bedien- seite von innen gesehen	links	rechts	Einzel-FS	Doppel-FS	FS-Verlänge- rung (mm)	Einzel-FS	Doppel-FS	FS-Verlänge- rung (mm)	Kabel- blende	durchlaufend	Kastenzusatzblende durchlaufend	Tiefeneinstellbare Kastenzusatzbefestigung	Doppelter Fallstab	Doppelter Fallstab mit Bürste	Doppelter Fallstab mit Dichtung	Kastenabschluss- winkel (Ausladung in mm, höher-/tiefer- setzen bei Bemerkun- gen angeben)	
6				x																						
7				x																						
8				x																						
9				x																						
10				x																						





Sonderbearbeitungen Kasten			
zu Pos.	Blendenüberstand in mm**		Gehringsecke ¹ gesägt
	links	rechts	
6			
7			
8			
9			
10			


¹⁾ Ergänzungsbestellformular Gehringsecken mitsenden
 ** Blendenüberstand gerade ist immer seitlich geschlossen, Behangaustritt geschlossen.
 ** Blendenüberstand schräg ist immer seitlich offen, Behangaustritt geschlossen.

Geweebeeinbau in die Anlage

A  Linksroller LR

B  Sonnenseite

 Reißverschlussseite

 Aufenthaltsbereich

Motorkürzel

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)
FLM	Somfy-Draht Oximo WT mit Freilaufmitnehmer

