

BESTELL-/ ANFRAGEBLATT

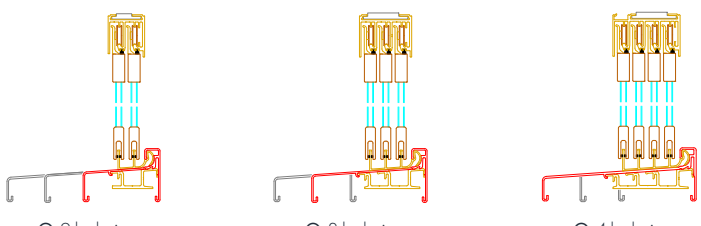
GM TOPROLL® 6/8

glasmarte®

Firma	
Ansprechperson	
Straße/Nr.	
PLZ/Ort	
Land	
Telefon	

E-Mail	
Sachbearbeiter	
<input type="radio"/> Bestellung	<input type="radio"/> Anfrage
Lieferanschrift	

ANGABEN ZUR ANFRAGE/BESTELLUNG

				
	<input type="radio"/> 2-bahnig	<input type="radio"/> 3-bahnig	<input type="radio"/> 4-bahnig	
Innenansicht: Pos. innerstes Element	<input type="radio"/> links	<input type="radio"/> rechts	<input type="radio"/> mittig auf Stoß	
Anzahl der Schiebeanlagen Stk.			
Lichte Breite (KMLB) mm			
Lichte Höhe (KMLH) mm			
Glasstärke	<input type="radio"/> ESG 6	<input type="radio"/> ESG 8	<input type="radio"/> VSG/ESG 6.2	<input type="radio"/> VSG/ESG 8.2
Oberfläche der Profile	<input type="radio"/> pressblank	<input type="radio"/> eloxiert (EV1)	<input type="radio"/> eloxiert (C31)	<input type="radio"/> eloxiert schwarz (C35)
Wetterbank (Ausladung)	<input type="radio"/> 100 mm	<input type="radio"/> 150 mm	<input type="radio"/> 200 mm	<input type="radio"/> ohne WB
Seitliches Führungsprofil	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nein		
Staubschutzleiste	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nein	Achtung: Bei Verwendung von Mitnehmer über Staubschutzleiste – Steckriegel bzw. Druckzylinderschloss nicht möglich!	
Mitnehmerprofil	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nein		
Steckriegel	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nein		
Druckzylinderschloss	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nein		
Griffe	<input type="radio"/> Muschelgriff rund Ø 55 mm	<input type="radio"/> Muschelgriff eckig 40×100 mm	<input type="radio"/> G-Griff	
Endkappe Laufschiene	<input type="radio"/> ja	<input type="radio"/> nein		
Stopper Stk.			

Angebot/Bestellung bezieht sich auf GM TOPROLL® 6/8, das oben hängende Schiebesystem für raumhohe Verglasungen für GM ESG SECURMART® und GM VSG LAMIMART® aus ESG, komplett inkl. Bürsten, Rollen etc., verpackt, Lieferbedingungen siehe Preisliste.

Anmerkungen:	
 Ort, Datum Firmenmäßige Zeichnung (Firmenstempel)