

BESTELL-/ANFRAGEBLATT GM RAILING® DOUBLE

Firma	
Ansprechperson	
Straße/Nr.	
PLZ/Ort	
Land	
Telefon	

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

GLASGELÄNDER-MODULE GM RAILING® DOUBLE

	Glasart	<input type="radio"/> VSG/Float	<input type="radio"/> VSG/TVG	<input type="radio"/> VSG/ESG
	Glasdicke	<input type="radio"/> 16. (2 x 8)	<input type="radio"/> 20. (2 x 8)	<input type="radio"/> 24. (2 x 12)
	Zuschläge	<input type="radio"/> Floatglas Extraweiß	<input type="radio"/> Folie hellmatt 0,76 mm	<input type="radio"/>
	Genauere Maße, Ausführung lt. beigelegten Glasmodul-Bestellblatt			
	Anzahl der Glasmodule	Glasausstand h1	Ges. Geländerlänge (Handlauflänge)	Anzahl Glasgeländer mit Glasgehrungsecke
..... Stk. mm m Stk.	

BAUREIHE UNTERKONSTRUKTION (BEFESTIGUNG)

DOUBLE SIDE	DOUBLE TOP
UK Profil – DOUBLE SIDE <input type="radio"/> pressblank; Art.-Nr.: 504194-01-00-000 <input type="radio"/> eloxiert EV1; Art.-Nr.: 504194-01-01-001 für die seitliche Befestigung Stk. Stab à 6 m	UK Profil – DOUBLE TOP <input type="radio"/> pressblank; Art.-Nr.: 504194-02-00-000 <input type="radio"/> eloxiert EV1; Art.-Nr.: 504194-02-01-001 für die Befestigung von oben Stk. Stab à 6 m
<input type="radio"/> Ankerscheibe Art.-Nr.: 564218-00-90-000 Stk.	
<input type="radio"/> Glasmodulverbinder – DOUBLE Art.-Nr.: 564944-01-01-001 Stk.	
<input type="radio"/> Glasmodulverbinder für Ecke – DOUBLE Art.-Nr.: 564945-01-01-001 Stk.	
<input type="radio"/> Kantenschutz Eckstab – DOUBLE Art.-Nr.: 564947-01-01-001 Stk.	
<input type="radio"/> Verglasungsklotz GL-SV 100 x 24, technischer Kunststoff, d = 6 mm Art.-Nr.: 980416-00-90-000 Stk.	

ABDECKPROFILE

DOUBLE SIDE	DOUBLE TOP
Abdeckprofil-Clips außen <input type="radio"/> pressblank Art.-Nr.: 504198-00-00-000 <input type="radio"/> eloxiert EV1 Art.-Nr.: 504198-00-01-001 Stk. Stab à 6 m	Abdeckprofil-Clips außen für Abweiserprofil <input type="radio"/> pressblank Art.-Nr.: 504198-01-00-000 <input type="radio"/> eloxiert EV1 Art.-Nr.: 504198-01-01-001 Stk. Stab à 6 m
Abweiserprofil <input type="radio"/> pressblank Art.-Nr.: 504197-01-00-000 <input type="radio"/> eloxiert EV1 Art.-Nr.: 504197-01-01-001 Stk. Stab à 6 m	
<input type="radio"/> Silikonprofil für Abweiserprofil, schwarz, Art.-Nr.: 534220-00-80-033 Stk. Bund à 25 m	

BESTELL-/ANFRAGEBLATT

GM RAILING® DOUBLE



KANTENSCHUTZ HANDLÄUFE UND ZUBEHÖR			
<input type="radio"/> Extralight (Kantenschutz) VSG 16, Art.-Nr.: 564641-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564642-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564643-00-08-000 Stk. Stab à 6 m		<input type="radio"/> Extralight – Verbinder VSG 16, Art.-Nr.: 564647-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564648-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564649-00-08-000 Stk.	<input type="radio"/> Extralight – Ecke 90° mit Verb. VSG 16, Art.-Nr.: 564644-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564645-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564646-00-08-000 Stk.
<input type="radio"/> Light (Kantenschutz/Handlauf) VSG 16, Art.-Nr.: 564228-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564034-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564039-00-08-000 Stk. Stab à 6 m	<input type="radio"/> Light – Endstück VSG 16, Art.-Nr.: 564776-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564777-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564778-00-08-000 Stk.	<input type="radio"/> Light – Verbinder VSG 16, Art.-Nr.: 564223-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564033-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564038-00-08-000 Stk.	<input type="radio"/> Light – Ecke 90° m. Verbinder VSG 16, Art.-Nr.: 564872-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564873-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564874-00-08-000 Stk.
<input type="radio"/> Solid (Handlauf) VSG 16, Art.-Nr.: 564250-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564048-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564060-00-08-000 Stk. Stab à 6 m	<input type="radio"/> Solid – Endstück VSG 16, Art.-Nr.: 564253-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564043-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564063-00-08-000 Stk.	<input type="radio"/> Solid – Verbinder VSG 16, Art.-Nr.: 564252-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564042-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564062-00-08-000 Stk.	<input type="radio"/> Solid – Ecke 90° m. Verbinder VSG 16, Art.-Nr.: 564118-00-08-000 VSG 20, Art.-Nr.: 564119-00-08-000 VSG 24, Art.-Nr.: 564126-00-08-000 Stk.
<input type="radio"/> GM GLASS STRIPE (Kantenschutz) werkseitig verklebt auf Glasmodul		<input type="radio"/> schwarzes Silikon Art.-Nr.: 570012-00-80-033 <input type="radio"/> graues Silikon Art.-Nr.: 570012-00-80-034	

VERKLEBUNG, JUSTIERUNG UND BEFESTIGUNG		
<input type="radio"/> Kartusche FIS AB 300T Injektionsmörtel für Justierung der Glasmodule Kartuschen à 310 ml Art.-Nr.: 600159-00-90-000 Stk. Karton (VPE=12 Kartuschen)	<input type="radio"/> Kartusche DOWSIL 791 Dichten Kartuschen à 310 ml schwarz Art.-Nr.: 950162-00-90-000 Stk. Karton (VPE=12 Kartuschen)	<input type="radio"/> Kartusche DOWSIL 895 Kleben Kartuschen à 310 ml schwarz Art.-Nr.: 950161-00-90-000 Stk. Karton (VPE=12 Kartuschen)
<input type="radio"/> Trennmittel für Fixierung der Glasmodule Sprühdose à 300 ml Art.-Nr.: 564064-00-90-000 Stk.	ULTRACUT FBS II 10x100 US <input type="radio"/> Stahl verz.; Art.-Nr.: 600168-00-06-000 <input type="radio"/> Edelstahl; Art.-Nr.: 600165-00-90-000 Stk. Karton (VPE=50 Stk.)	ULTRACUT FBS II 12x110 US <input type="radio"/> Stahl verz.; Art.-Nr.: 600216-00-06-000 <input type="radio"/> Edelstahl; Art.-Nr.: 600215-00-90-000 Stk. Karton (VPE=20 Stk.)

LOGISTIK: MAUT (LSVA) ENERGIE TRANSPORT VERSICHERUNG				
Deutschland (PLZ) <input type="radio"/> 6, 7, 8, 9 <input type="radio"/> 3, 4, 5 <input type="radio"/> 0, 1, 2	Österreich (PLZ) <input type="radio"/> 40–57 <input type="radio"/> 10–39 <input type="radio"/> 70–99	<input type="radio"/> Schweiz	GM Liefertour <input type="radio"/> auf GM Liefertour <input type="radio"/> nicht auf GM Liefertour	<input type="radio"/> Unterkonstruktion Lieferung vorab

ZUSATZKOSTEN FÜR FERTIGUNG UND TRANSPORT			
Anzahl der Glasmodule bs = 2.001–3.000mm Stk.	Anzahl der Module bs = 3.001–4.000mm Stk.	Anzahl Module Treppe (Parallelogr.) Stk.	Anteil ges. Handlaufänge (Parallelogr.) m

TRANSPORTVERSICHERUNG PAUSCHAL 1 % VOM WARENWERT (OHNE LOGISTIK)

Anmerkungen: Ort, Datum Firmenmässige Zeichnung (Firmenstempel)
--------------	--

Detaillierte Beschreibung siehe Preisliste bzw. Planungshandbuch