

	Wiederverkäufer	Event. Lieferadresse
Kunde		
Strasse		
PLZ, Ort		

Ihre Referenz	
Bestelldatum	
Kontaktperson	
Kontakt Tel	
Wunschtermin	
Express-Termin <small>ⓘ mit 20% Zuschlag</small>	Max. 5 Stk.
Seite	von

<b>Lineal®</b> BESTELLFORMULAR GÜLTIG AB 12.01.2026 - V05	
Lineal® 3mm - ISO	Lineal® 9mm - ISO

Code Behandlung: ⓘ = einbrennlackiert ⓘ = indus.eloxiert					
Farbcode + Beschreibung	Panzer	Endschiene	Anschlagswinkel <small>(oder Endschieneverstärkung)</small>	Führungsschienen <small>(oder Führungshalter / Aussteller / Befestigungsprofil SGR)</small>	Untersicht für QR / QRP

AUSSTATTUNG	Komplett	oder	Panzer	Führungsschiene	Antrieb/Walze	Handkurbel	Untersicht für QR / QRP
-------------	----------	------	--------	-----------------	---------------	------------	-------------------------

<b>BAUSTELLENPOSITION</b> <small>ⓘ WICHTIG: Alle Masse in mm - Massaufnahme von innen gesehen</small>							
<b>ANZAHL</b> [Stk.]							
<b>bk</b> = Breite Konstruktion (Lichtbreite) [mm]							
<b>hl</b> = Fensterlichthöhe [mm]							
<b>g</b> = Distanz bk bis Mitte Antrieb [mm]							
<b>u</b> = Kupplungsdistanz [mm]							
<b>w1</b> = Führungs- und Behangverlängerung [mm] (min.0 - max.150mm) <small>ⓘ hat = hl + w1 + 30 (mit Lager Standard)   hat = hl + w1 + 24 (mit Lager QuickRoll)</small>							
<b>vfb</b> = Führungs- und Behangverlängerung [mm] (min.20 - max.180mm) <small>ⓘ hat = hl + vfb (mit Lager QuickRoll Plus)   mit Untersicht QuickRoll Plus, vfb=30mm</small>							
<b>PANZER ABROLLEND</b> (ausssen / innen) <small>ⓘ aussen = Rechtsroller / innen = Linksroller</small>							
<b>ANTRIEBSSEITE</b> (Rechts / Links)							
<b>LAGERTYP</b> (Standard <b>ST</b> / QuickRoll <b>QR</b> / QuickRoll Plus <b>QRP</b> ) <small>ⓘ BK und HL max für Lager QuickRoll = 2500mm</small>							
<b>W mant</b> = Tiefe der Untersicht [mm] für QuickRoll / QuickRoll Plus <small>ⓘ Min.60 - max.250 mm für QuickRoll   Min.100 - max 260mm für QuickRoll Plus</small>							
<b>MANUELLER HOCHSTOSSSICHERUNG</b> (Standard=120 / nach Mass) [mm]							
<b>AUTOMATISCHE HOCHSCHIEBESICHERUNG FÜR WALZE</b> (ja / nein)							
<b>ENDSCHIENENVERSTÄRKUNG</b> (ja / nein)							
<b>MOTORTYP</b> (Standard / RADIO-RTS / IO / AUTO / ohne)							
<b>MOTOR MARKE</b> (Somfy / Elero)							
<b>MOD. EINSTELLUNG ENDSCHALTER</b> (A+A / A+M / M+A / M+M) <small>ⓘ (Oberer+Unterer)   A = automatische Einstellung   M= manuelle Einstellung</small>							
<b>HANDESENDER</b> (1 / 5 / 16 kanal)							
<b>WANDSCHALTER</b> (ja / nein)							
<b>HANDKURBEL-TYP</b> (standard / ausziehbar / ohne)							
<b>HANDKURBEL FARBE</b> (grau / weiss)							
<b>HANDKURBELLÄNGE</b> [mm]							
<b>KREUZGELENK-TYP</b> (45° inox / 60° / 70° / 90° / 90° inox / ohne)							
<b>KREUZGELENKLÄNGE</b> (250 / 400 / 400+ Verlängerung) [mm] <small>ⓘ 250mm nur für Kreuzgelenk-Typ 45°. Verlängerungslänge=400mm</small>							
<b>GURTBETÄTIGUNG</b> (ja / nein)							
<b>8-KANTWELLE ø60mm STANDARD</b> (ja / nein)							
<b>PROFILROHR</b> (ø60mm / ø70mm) <small>ⓘ Alternative Walzen. Profilrohr ø60 mm nur mit Handkurbel</small>							
<b>WALZENLÄNGE NACH MASS</b> - optional [mm]							
<b>FÜHRUNGSSCHIENEN-TYP</b> (NO / BR / REGAZZI / QRP / EF)							
<b>hat</b> = Führungsschienenlänge nach mass - optional [mm]							
<b>AUSSTELLER</b> (normal / mit Hebel)							
<b>LOCHTABELLE</b> (standard / frontal / Zeichnung / ohne)							
<b>BEFESTIGUNGSPROFIL SGR</b> (A / B / C) <small>ⓘ A= nur Befestigungsprofil SGR / B= SGR mit Endkappen / C= SGR mit unterem Abschluss-Profil</small>							
<b>FÜHRUNGSHALTER</b> (25 / 30 / 35 / 40 / 50 / 120 / 150) [mm]							
<b>UNTERER ABSCHLUSS FÜR FÜHRUNGSSCHIENEN</b> (ja / nein)							
<b>ENDSCHIENENANSCHLAG FÜR FÜHRUNGSSCHIENEN</b> (ja / nein)							

**ANMERKUNGEN & SPEZIFIKATIONEN:**