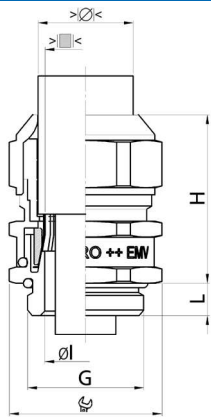


# Kabelverschraubungen Progress® EMV powerCONNECT Messing

## Cable glands Progress® EMC powerCONNECT nickel-plated brass

### Kurzes Anschlussgewinde metrisch | Short entry thread metric



Material: Messing vernickelt  
 Dichtung: TPE  
 O-Ring: NBR  
 Zugentlastung: Ausführung A nach EN 62444  
 Einsatztemperatur: -60°C / +100°C  
 Schutzart: IP 68 (bis 10 bar)  
 Weitere Schutzart: IP 69  
 Eigenschaften: Für hohe Ableitströme, konzentrische Schirmkontaktierung 360° mit tiefstem Übergangswiderstand und Transferimpedanz. Sehr geringe Bauhöhe.

Material: Nickel-plated brass  
 Seal: TPE  
 O-ring: NBR  
 Strain relief: Version A acc. to EN 62444  
 Temperature range: -60°C / +100°C  
 Protection class: IP 68 (up to 10 bar)  
 Further protection: IP 69  
 Properties: For high leakage currents, concentric 360° shield contact ensure extremely low transfer resistance and transfer impedance. Compact design.



Zweiteiliger Dichteinsatz  
 nicht durchgehend isolierend  
 2 = Zulassungen in Vorbereitung

Two-piece sealing insert  
 not overall length insulated  
 2 = Approvals in preparation

G	>Ø< min mm	>Ø< max mm	>Ø< min mm	>Ø< max mm	>Ø< mm	Øl mm	mm	H mm	L mm	i info	Art.-Nr.   Art. No.	📦
M16x1.5	6.0	8.0	8.0	10.5	9.3	8.2	18	28	5	2	1084.17	25
M20x1.5	8.0	11.0	11.0	15.0	13.4	11.9	24	0	6	2	1084.20	25
M25x1.5	12.5	16.0	16.0	20.5	18.7	17.6	30	0	7	2	1084.25	25
M32x1.5	17.0	21.0	21.0	25.5	23.8	22.1	36	0	8	2	1084.32	25
M40x1.5	24.0	28.5	28.5	33.0	30.4	29.5	46	0	8	2	1084.40	10
M50x1.5	33.0	37.0	37.0	42.0	38.7	37.7	55	0	9	2	1084.50	10
M63x1.5	40.0	46.0	46.0	52.0	48.6	46.6	70	0	10	2	1084.63	5
M75x1.5	50.0	56.0	56.0	63.0	59.7	57.9	80	0	11	2	1084.75	1
M80x2.0	-	-	58.0	65.0	62.0	59.8	95	0	12	1+2	1084.80.650	1
M85x2.0	-	-	63.0	70.0	67.0	64.7	95	0	12	1+2	1084.85.700	1

1 = Einteiliger Dichteinsatz

1 = One-piece sealing insert

Auf Anfrage lieferbar:

Available on request:

Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.

Available with sealing inserts conformity with EN 45545. When placing an inquiry, prefix the article number by the capital F.

Rostfreier Stahl A2 oder A4

Stainless steel A2 or A4

Anschlussgewinde Pg und NPT

Entry thread Pg and NPT