Langes Anschlussgewinde metrisch

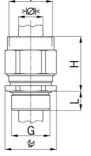




Zulassungstyp: Progress MS Kombi EMC

- Einteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

^	Ø <u><</u>	
		1
Щ	Ш	」
Ŧ	菁	
T	G .	









Artikel-Nr.:	1165.80.32.210
E-Nr.:	126648710
EAN:	7611614142296
Material	Messing vernickelt
Kontakthülse	Messing vernickelt
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C / +100°C
Zugentlastung	Ausführung A nach EN 62444
Schutzart	Kabelverschraubung IP 68
Hinweis	-
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde aussen	M32x1.5
Gewinde innen	M32x1.5
Klemmbereich ohne Inlet min.	18.0 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	21.0 mm
Schlüsselweite	36 mm
Masswert (H)	49 mm
Gewindelänge (L)	13 mm
Versand	10

1 = Metrisches Regelgewinde (mit VDE Testreport) Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.

