

AGRO Kombi-Schlauchverschraubung Progress® EMV Messing mit integriertem Dichteinsatz



Langes Anschlussgewinde metrisch

Zulassungstyp: Progress MS Kombi EMC

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

Artikel-Nr.:	1710.80.20.110.1
EAN:	7611614144719
Material	Messing vernickelt
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C / +100°C
Zugentlastung	Ausführung A nach EN 62444
Schutzart	Kabelverschraubung IP 68
Hinweis	Der max. Klemmbereich ist abhängig vom Schlauch-Innendurchmesser
Eigenschaften	Sehr guter Schirmkontakt über die Kontakthülse bei in der Kabelverschraubung endendem Schirmgeflecht
Gewinde (G)	M20x1.5
Aussendurchmesser	17 mm
Minimaler Klemmbereich	8.0 mm
Maximaler Klemmbereich	11.0 mm
Schlüsselweite	24/25 mm
Masswert (H)	42 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Versand	25
Preisgruppe	520

Je nach Schlauchtyp muss die passende Stabilisierungshülse separat bestellt werden. Erhältlich mit Dichteinsatz gemäss EN 45545 / NFPA 130. Bei Anfragen oder Bestellung bitte ein F vor die Artikelnummer setzen.