

**AGRO Kombi-Schlauchverschraubung Progress® EMV Messing mit integriertem**



**Langes Anschlussgewinde metrisch**

**Zulassungstyp: Progress MS Kombi EMC**

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1710.80.17.080.1</b>
EAN:	7611614144696
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)	M16x1.5
Aussendurchmesser	14 mm
Minimaler Klemmbereich	6.0 mm
Maximaler Klemmbereich	8.0 mm
Schlüsselweite	18/21 mm
Masswert (H)	40 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.