

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



**UK  
A**

**Langes Anschlussgewinde Pg**

**Zulassungstyp: Progress MS Kombi EMC**

- Einteiliger Dichteinsatz
- nicht durchgehend isolierend

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>1710.80.16.140.1</b>
EAN:	7611614144344
Material	Messing vernickelt
Dichtung	TPE
O-Ring	NBR
Einsatztemperatur	-40°C / +100°C
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)	Pg 16
Aussendurchmesser	21 mm
Minimaler Klemmbereich	11.0 mm
Maximaler Klemmbereich	14.0 mm
Schlüsselweite	24/29 mm
Masswert (H)	43 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.