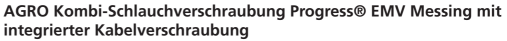
Langes Anschlussgewinde metrisch

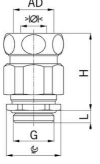




Zulassungstyp: Progress MS Kombi EMC

- Einteiliger Dichteinsatz
- Nicht durchgehend isolierend

	•
I	:
	1
	_









Artikel-Nr.:	1710.80.12.060.2
E-Nr.:	126638360
EAN:	7611614145624
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)	M12x1.5
Aussendurchmesser	1/4" mm
Klemmbereich ohne Inlet min.	4.5 mm
Klemmbereich ohne Inlet max.	6.0 mm
Schlüsselweite	15/19 mm
Masswert (H)	35 mm
Gewindelänge (L)	10 mm
Versand	25

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.

