



AGRO Kabelverschr. PROGRESS MS M75 Kabel Ø 50.0-56.0mm (UL 49.8-55.7)

Art. Nr. 1100.75.560

- Material: Messing vernickelt mit langem Anschlussgewinde, einteiliger Dichteinsatz nicht durchgehend isolierend
 - Dichtung: TPE
 - O-Ring: NBR | Zugentlastung Ausführung A
 - Einsatztemperatur: -40° bis +100°C
 - Schutzart IP68 (bis 10 bar) | weitere Schutzart IP69K

Kabelverschraubungen Progress® Messing, Langes Anschlussgewinde metrisch, Kabel Ø 50.0-56.0 mm (UL 49.8-55.7 mm), 1 = Metrisches Regelgewinde

Technische Information

Gewindeart	metrisch
Gewindenennmaß metrisch/PG	75
Gewindesteigung	1.5 mm
Gewindelänge	15 mm
Schlüsselweite	80 mm
Geeignet für Kabeldurchmesser	49.8 - 557 mm
Werkstoff	Metall
Werkstoffgüte	Messing
Oberflächenschutz	vernickelt
Halogenfrei	Ja
Glasfaserverstärkt	Nein
Schutzart (IP)	IP68

Schlagfest	Ja
Biegeschutz	Nein
Mit Gegenmutter	Nein
Ausführung	gerade
Mehrfach Dichteinsatz	Nein
Flachkabelverschraubung	Nein
Mit Zugentlastung	Ja
Art der Dichtung	Dichtring
Teilbare Verschraubung	Nein
Einsatztemperatur	-40 - 100 °C
EAN	7611614104973