



AGRO Kabelversch. PROGRESS MS M75 Kabel Ø 50.0-63.0mm (UL 49.8-55.7)

 Art. Nr. **1160.75**

- Material: Messing vernickelt mit langem Anschlussgewinde, zweiteiliger Dichteinsatz 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 50.0-63.0 mm (UL 49.8-55.7 mm)

Technische Information

Gewindeart	metrisch
Gewindenennmaß metrisch/PG	75
Gewindesteigung	1.5 mm
Gewindelänge	15 mm
Schlüsselweite	80 mm
Geeignet für Kabeldurchmesser	50 - 63 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
Art der Dichtung	Dichtring
Teilbare Verschraubung	Nein
Einsatztemperatur	100 °C
Explosionsgeprüfte Ausführung	null
Artikel drucken	Ja
Artikel Reihenfolge	80
Artikel Printstatus	9
EAN	7611614105642