

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M16 lang 8-10 1181.17.100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0419889
EAN	7611614207476
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1181.17.100
Hersteller-Typ	1181.17.100
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	10mm
Schlüsselweite	18mm
Für Kabeldurchmesser	8...10mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schutzart (IP)	
Schlagfest	
Farbe	
Biegeschutz	
Mit Gegenmutter	
Ausführung	
Mehrfach Dichteinsatz	
Flachkabelverschraubung	
Zugentlastung	
Art der Dichtung	
Teilbare Verschraubung	
Einsatztemperatur	-40...100°C
Für Ex-Zone Gas	

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M16 lang 8-10 1181.17.100 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 16, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 10mm, Schlüsselweite 18mm, Für Kabeldurchmesser 8 ...

10mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe schwarz, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® EMV Rapid Messing mit Kontaktscheibe, Langes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Kontakthülse: Messing vernickelt, Kontaktscheibe: Rostfreier Stahl A2, Dichtungen: TPE, Gewinde: M16x1.5, Klemmbereich: 8.0-10.0, Schlüsselweite: 18, Masswert H: 25

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M16 lang 8-10 1181.17.100 online kaufen](#)

