

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg13 8-11 1180.13.110

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0421379
EAN	7611614115252
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1180.13.110
Hersteller-Typ	1180.13.110
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindelänge	10mm
Schlüsselweite	24mm
Für Kabeldurchmesser	8...11mm
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 Pg13 8-11 1180.13.110 Gewindeart PG, Gewindenenngröße metrisch/PG 13,5, Gewindelänge 10mm, Schlüsselweite 24mm, Für Kabeldurchmesser 8 ...

11mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe natur, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® EMV Messing mit Kontakthülse, Langes Anschlussgewinde Pg, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Kontakthülse: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Gewinde: Pg 13, Klemmbereich: 8.0-11.0, Schlüsselweite: 24, Masswert H: 21

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS Pg13 8-11 1180.13.110 online kaufen](#)

