

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M50 37-41 1180.50.410

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0421327
EAN	7611614119618
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1180.50.410
Hersteller-Typ	1180.50.410
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	14mm
Schlüsselweite	55mm
Für Kabeldurchmesser	37...41mm
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 M50 37-41 1180.50.410 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 50, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 14mm, Schlüsselweite 55mm, Für Kabeldurchmesser 37 ...

41mm, 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 Messing mit Kontakthülse, Langes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Kontakthülse: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Gewinde: M50x1.5, Klemmbereich: 37.0-41.0, Schlüsselweite: 55, Masswert H: 34

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M50 37-41 1180.50.410 online kaufen](#)

