

Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M32 18-21 1180.32.210

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0421296
EAN	7611614115009
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1180.32.210
Hersteller-Typ	1180.32.210
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	13mm
Schlüsselweite	36mm
Für Kabeldurchmesser	18...21mm
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 M32 18-21 1180.32.210 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 32, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 13mm, Schlüsselweite 36mm, Für Kabeldurchmesser 18 ...

21mm, 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: M32x1.5, Klemmbereich: 18.0-21.0, Schlüsselweite: 36, Masswert H: 29

[Kaiser EMV-Kabelverschraubung MS M32 18-21 1180.32.210 online kaufen](#)

