

Kaiser Kabelverschraubung GfK M16,hgr 8-10.5 1571.17.105

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0423876
EAN	7611614137179
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1571.17.105
Hersteller-Typ	1571.17.105
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	12mm
Schlüsselweite	21mm
Für Kabeldurchmesser	8...10.5mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schutzart (IP)	
Schlagfest	
Farbe	
Biegeschutz	
Mit Gegenmutter	
Ausführung	
Mehrfach Dichteinsatz	
Flachkabelverschraubung	
Zugentlastung	
Art der Dichtung	
Teilbare Verschraubung	
Einsatztemperatur	-20...100°C
Für Ex-Zone Gas	

Kaiser Kabelverschraubung GfK M16,hgr 8-10.5 1571.17.105 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 16, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 12mm, Schlüsselweite 21mm, Für Kabeldurchmesser 8 ...

10,5mm, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid (PA), Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Glasfaserverstärkt, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe lichtgrau, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -20 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Kunststoff GfK, Anschlussgewinde metrisch, Hellgrau RAL 7035, Einteiliger Dichtungseinsatz, Material: Polyamid glasfaserverstärkt, Dichtungen: TPE, Zugentlastung: Nach EN 50262, Ausführung A, Einsatztemperatur: -20°C / +100°C, Gewinde: M16x1.5, Klemmbereich: 8.0-10.5, Schlüsselweite: 21, Masswert H: 26.0

[Kaiser Kabelverschraubung GfK M16,hgr 8-10.5 1571.17.105 online kaufen](#)

