

Kaiser Kabelverschraubung GfK Pg21 2x 7.7-10 1571.21.2.100

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0424173
EAN	7611614147833
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1571.21.2.100
Hersteller-Typ	1571.21.2.100
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindelänge	13mm
Schlüsselweite	34mm
Für Kabeldurchmesser	7.7...10mm
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 Pg21 2x 7.7-10 1571.21.2.100 Gewindeart PG, Gewindenenngröße metrisch/PG 21, Gewindelänge 13mm, Schlüsselweite 34mm, Für Kabeldurchmesser 7,7 ...

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

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Kunststoff GFK für mehrere Kabel, Anschlussgewinde Pg, Hellgrau RAL 7035, Einteiliger Dichtungseinsatz, Material: Polyamid glasfaserverstärkt, Dichtungen: TPE, Einsatztemperatur: -20°C / +100°C, Schutzart: IP 68, Gewinde: Pg 21, Klemmbereich: 7.7-10.0, Anzahl Kabel: 2, Schlüsselweite: 34

[Kaiser Kabelverschraubung GfK Pg21 2x 7.7-10 1571.21.2.100 online kaufen](#)

