

Kaiser Knickschutzverschraubung MS M25 9.5-12.5 1060.25.52.125

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0426559
EAN	7611614195193
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1060.25.52.125
Hersteller-Typ	1060.25.52.125
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	7mm
Schlüsselweite	30mm
Für Kabeldurchmesser	9.5...12.5mm
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 Knickschutzverschraubung MS M25 9.5-12.5 1060.25.52.125 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 25, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 7mm, Schlüsselweite 30mm, Für Kabeldurchmesser 9,5 ...

12,5mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe schwarz, Biegeschutz, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Messing für spezielle Anwendungen, Mit Knickschutzfeder, Kurzes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Knickschutzfeder: Rostfreier Stahl A2, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Gewinde: M25x1.5, Klemmbereich: 9.5-12.5, Schlüsselweite: 30, Masswert H: 99

[Kaiser Knickschutzverschraubung MS M25 9.5-12.5 1060.25.52.125 online](#)

[kaufen](#)

