

Kaiser Kabelverschraubung MS HT M8 D=2,5-3,5mm 1000.08.91.035

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0424337
EAN	7611614164601
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1000.08.91.035
Hersteller-Typ	1000.08.91.035
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.25mm
Gewindelänge	5mm
Schlüsselweite	11mm
Für Kabeldurchmesser	2.5...3.5mm
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Halogenfrei	
Glasfaserverstärkt	
Schutzart (IP)	
Schlagfest	
Farbe	
Biegeschutz	
Mit Gegenmutter	
Ausführung	
Mehrfach Dichteinsatz	
Flachkabelverschraubung	
Zugentlastung	
Art der Dichtung	
Teilbare Verschraubung	
Einsatztemperatur	-40...200°C
Für Ex-Zone Gas	

Kaiser Kabelverschraubung MS HT M8 D=2,5-3,5mm 1000.08.91.035
 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 8, Gewindesteigung
 1,25mm, Gewindelänge 5mm, Schlüsselweite 11mm, Für Kabeldurchmesser 2,5

...

3,5mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe sonstige, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

200°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Messing für hohe Temperaturen, Kurzes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Dichtungen: FPM, O-Ring : FPM, Zugentlastung: Nach EN 50262, Ausführung A, Gewinde: M 8x1.25, Klemmbereich: 2.5-3.5, Schlüsselweite: 11, Masswert H: 14

[Kaiser Kabelverschraubung MS HT M8 D=2,5-3,5mm 1000.08.91.035 online](#)

[kaufen](#)

