

## Kaiser Kabelverschraubung V2A HT M25 16-20.5 1100.25.96.205

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0426153
EAN	7611614133751
Hersteller	Kaiser
Hersteller-ArtNr	1100.25.96.205
Hersteller-Typ	1100.25.96.205
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kabelverschraubung



### Technische Informationen

Gewindeart	
Gewindenenngröße metrisch/PG	
Gewindesteigung	1.5mm
Gewindelänge	11mm
Schlüsselweite	30mm
Für Kabeldurchmesser	16...20.5mm
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 V2A HT M25 16-20.5 1100.25.96.205 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 25, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 11mm, Schlüsselweite 30mm, Für Kabeldurchmesser 16 ...

20,5mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte rostfreier Stahl (V2A), 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® rostfreier Stahl A2, für hohe Temperaturen, Langes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: CrNi Stahl A2 (DIN EN 1.4305 / AISI 303), Kennzeichnung: 1 Rille, Dichtungen: FPM, O-Ring : FPM, Gewinde: M25x1.5, Klemmbereich: 16.0-20.5, Schlüsselweite: 30, Masswert H: 25

[Kaiser Kabelverschraubung V2A HT M25 16-20.5 1100.25.96.205 online kaufen](#)