

Kaiser Kabelverschraubung MS HT M25 12.5-20.5 1100.25.92

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET0424312 |
| EAN | 7611614132174 |
| Hersteller | Kaiser |
| Hersteller-ArtNr | 1100.25.92 |
| Hersteller-Typ | 1100.25.92 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Kabelverschraubung |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------|
| Gewindeart | |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | |
| Gewindesteigung | 1.5mm |
| Gewindelänge | 11mm |
| Schlüsselweite | 30mm |
| Für Kabeldurchmesser | 12.5...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 MS HT M25 12.5-20.5 1100.25.92 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 25, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 11mm, Schlüsselweite 30mm, Für Kabeldurchmesser 12,5 ...

20,5mm, 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, Langes Anschlussgewinde metrisch, Zweiteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Dichtungen: FPM, O-Ring : FPM, Zugentlastung: Nach EN 50262, Ausführung A, Gewinde: M25x1.5, Klemmbereich: 12.5-20.5, Schlüsselweite: 30, Masswert H: 28

[Kaiser Kabelverschraubung MS HT M25 12.5-20.5 1100.25.92 online kaufen](#)

