

Kaiser Kabelverschraubung MS M75 50-63 1100.75

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET0425248 |
| EAN | 7611614105062 |
| Hersteller | Kaiser |
| Hersteller-ArtNr | 1100.75 |
| Hersteller-Typ | 1100.75 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Kabelverschraubung |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-------------|
| Gewindeart | |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | |
| Gewindesteigung | 1.5mm |
| Gewindelänge | 15mm |
| Schlüsselweite | 80mm |
| Für Kabeldurchmesser | 50...63mm |
| 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 Kabelverschraubung MS M75 50-63 1100.75 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 75, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 15mm, Schlüsselweite 80mm, Für Kabeldurchmesser 50 ...

63mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe schwarz, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Messing, Langes Anschlussgewinde metrisch, Zweiteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Zugentlastung: Nach EN 50262, Ausführung A, Gewinde: M75x1.5, Klemmbereich: 50.0-63.0, Schlüsselweite: 80, Masswert H: 38

[Kaiser Kabelverschraubung MS M75 50-63 1100.75 online kaufen](#)

