

Kaiser Flachkabelverschraubung MS M50 42x14 1301.50.420.140

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET0423534 |
| EAN | 7611614130729 |
| Hersteller | Kaiser |
| Hersteller-ArtNr | 1301.50.420.140 |
| Hersteller-Typ | 1301.50.420.140 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Kabelverschraubung |



Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-------------|
| Gewindeart | |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | |
| Gewindesteigung | 1.5mm |
| Gewindelänge | 14mm |
| Schlüsselweite | 55mm |
| 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 Flachkabelverschraubung MS M50 42x14 1301.50.420.140 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 50, Gewindesteigung 1,5mm, Gewindelänge 14mm, Schlüsselweite 55mm, Werkstoff Metall, Werkstoffgüte Messing, Oberfläche vernickelt, Halogenfrei, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest,

Farbe natur, Ausführung gerade, Flachkabelverschraubung, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -40 ...

100°C, Für Ex-Zone Gas ohne, Kabelverschraubung Progress® Messing für spezielle Kabel, Für Flachkabel, Langes Anschlussgewinde metrisch, Einteiliger Dichtungseinsatz, nicht durchgehend isolierend, Material: Messing vernickelt, Dichtungen: TPE, O-Ring : NBR, Zugentlastung: Nach EN 50262, Ausführung A, Gewinde: M50x1.5, Flachkabel min.

Durchmesser: 38.5x10.5, Flachkabel max.

Durchmesser: 42.0x14.0, Schlüsselweite: 55

[Kaiser Flachkabelverschraubung MS M50 42x14 1301.50.420.140 online kaufen](#)

