

Kaiser Ex-Kabelverschraubung GfK M16,bl 4.5-6 EX1530.17.060

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | ET0421766 |
| EAN | 7611614176215 |
| Hersteller | Kaiser |
| Hersteller-ArtNr | EX1530.17.060 |
| Hersteller-Typ | EX1530.17.060 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Kabelverschraubung |



Technische Informationen

| | |
|-------------------------------|------------|
| Gewindeart | |
| Gewindenenngröße metrisch/PG | |
| Gewindesteigung | 1.5mm |
| Gewindelänge | 12mm |
| Schlüsselweite | 21mm |
| Für Kabeldurchmesser | 4.5...6mm |
| Werkstoff | |
| Werkstoffgüte | |
| Oberfläche | |
| Halogenfrei | |
| Glasfaserverstärkt | |
| Schutzart (IP) | |
| Schlagfest | |
| Farbe | |
| Biegeschutz | |
| Mit Gegenmutter | |
| Ausführung | |
| Mehrfach Dichteinsatz | |
| Flachkabelverschraubung | |
| Zugentlastung | |
| Art der Dichtung | |
| Teilbare Verschraubung | |
| Einsatztemperatur | -20...85°C |
| Explosionsgeprüfte Ausführung | |
| Für Ex-Zone Gas | |

Kaiser Ex-Kabelverschraubung GfK M16,bl 4.5-6 EX1530.17.060 Gewindeart metrisch, Gewindenenngröße metrisch/PG 16, Gewindesteigung 1,5mm,

Gewindelänge 12mm, Schlüsselweite 21mm, Für Kabeldurchmesser 4,5 ...

6mm, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Polyamid (PA), Oberfläche unbehandelt, Halogenfrei, Glasfaserverstärkt, Schutzart (IP) IP68, Schlagfest, Farbe blau, Ausführung gerade, Zugentlastung, Art der Dichtung Dichtring, Einsatztemperatur -20 ...

85°C, Explosionsgeprüfte Ausführung, Für Ex-Zone Gas 2, Kabelverschraubung Progress® Kunststoff GFK erhöhte Sicherheit Ex e II und Eigensicherheit Ex i II, Anschlussgewinde metrisch, Lichtblau RAL 5012, Einteiliger Dichtungseinsatz, Material: Polyamid glasfaserverstärkt, Dichtungen: TPE / NBR wenn Klemmbereich *3, Einsatztemperatur: -20°C / +85°C, Schutzart: IP 68, Gewinde: M16x1.5, Klemmbereich: 4.5-6.0, Schlüsselweite: 21, Masswert H: 26

[Kaiser Ex-Kabelverschraubung GfK M16,bl 4.5-6 EX1530.17.060 online kaufen](#)

