

HILPRESS-TEXO® Kabelverschraubung, Polyamid, PG 29 | grau

TEXO IP68

Artikelnummer 51516

Gewicht 0.902kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

Produktbeschreibung

- mit Zugentlastung und integrierter Anschlußdichtlippe
- Dichteinsatz: Nitrilkautschuk, Glühdrahtprüfung 750 °C gem. EN 60695-2-11
- Material: Polyamid
- Temperaturbeständigkeit: -20 °C bis +80 °C, kurzzeitig bis +120 °C
- Schutzart: IP 68 bis 5 bar (30 min.)
- Flammwidrigkeit: 750 °C
- halogenfrei
- UL

Die integrierte Dichtlippe erübriggt den Anschlußgewinde Dichtring (M 12 x 15 - M32 x 1,5). Nur bei glatten Oberflächen, ansonsten wird die Verwendung eines Dichtrings empfohlen.

Produkteigenschaften

Gewindetyp	PG
Schutzart	IP 68
Temperaturbereich	-20 °C – 80 °C
min. - max. Kabeldurchmesser	16 - 25 mm
UL-Zulassung	Ja
Ausführung	Standard
Material	Polyamid
Farbe	grau
GL	12 mm
Verkaufseinheit	20
Marke	TEXO®
H	47 - 56 mm
Nenngröße	PG 29
Materialeigenschaften	halogenfrei
Schlüsselgrösse	42 mm
Anschlussgewinde (AG)	PG 29

Weitere Bilder

