

HILPRESS-TEXO®

Kabelverschraubung, Polyamid, PG 7

| grau

TEXO IP68

Artikelnummer 51510

Gewicht 0.23kg



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

Produkteigenschaften

GL	9 mm
Gewindetyp	PG
min. - max. Kabeldurchmesser	3 - 6 mm
Schlüsselgrösse	15 mm
Schutzart	IP 68
Temperaturbereich	-20 °C - 80 °C
Anschlussgewinde (AG)	PG 7
Verkaufseinheit	50
UL-Zulassung	Ja
Ausführung	Standard
Material	Polyamid
Farbe	grau
Nenngröße	PG 7
Marke	TEXO®
Materialeigenschaften	halogenfrei
H	28 - 32 mm

Weitere Bilder

