

# 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

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

## Weitere Bilder

