

HILPRESS-TEXO®

Kabelverschraubung, Polyamid, PG 21 | grau

TEXO IP68

Artikelnummer 51515

Gewicht 0.67kg



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

Schlüsselgröße	33 mm
Gewindetyp	PG
H	43 - 50 mm
Schutzart	IP 68
Temperaturbereich	-20 °C – 80 °C
Anschlussgewinde (AG)	PG 21
UL-Zulassung	Ja
Ausführung	Standard
Verkaufseinheit	25
min. - max. Kabeldurchmesser	10 - 18 mm
Material	Polyamid
Farbe	grau
Nenngröße	PG 21
Marke	TEXO®
GL	11 mm
Materialeigenschaften	halogenfrei

Weitere Bilder

