

HILPRESS-TEXO Presse - étoupe, Polyamide, PG 16 | gris

TEXO IP68

Artikelnummer 51514

Gewicht 0.788kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif.
Les spécifications techniques peuvent varier
et sont susceptibles d'être modifiées sans
préavis.

Produktbeschreibung

- avec décharge de traction et lèvre d'étanchéité de raccordement intégrée
- Insert d'étanchéité: caoutchouc nitrile, test au fil incandescent 750 °C selon EN 60695-2-11
- Matériau: polyamide
- Résistance à la température: -20 °C à +80 °C, brièvement jusqu'à +120 °C
- Indice de protection: IP 68 jusqu'à 5 bar (30 min.)
- Résistance à la flamme: 750 °C
- sans halogène
- UL

Produkteigenschaften

H	38 - 44 mm
type de filetage	PG
Taille de clé	27 mm
Degré de protection	IP 68
Température nominale	-20 °C – 80 °C
Taille (mm ²)	PG 16
Type d'emballage	50
Conformité UL	Oui
Version	Standard
Filetage (Taille)	PG 16
Matière	Polyamide
Coloris	gris
min. - Diamètre max. du câble	8 - 14 mm
Marque	TEXO®
GL	11 mm
propriétés des matériaux	sans halogène

Weitere Bilder

