

# HILPRESS-TEXO Presse - étoupe, Polyamide, PG 21 | gris

TEXO IP68

Artikelnummer 51515

Gewicht 0.67kg



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

Taille de clé	33 mm
type de filetage	PG
H	43 - 50 mm
Degré de protection	IP 68
Température nominale	-20 °C - 80 °C
Filetage (Taille)	PG 21
Conformité UL	Oui
Version	Standard
Type d'emballage	25
min. - Diamètre max. du câble	10 - 18 mm
Matière	Polyamide
Coloris	gris
Taille (mm <sup>2</sup> )	PG 21
Marque	TEXO®
GL	11 mm
propriétés des matériaux	sans halogène

## Weitere Bilder

