

# HILPRESS-TEXO Presse - étoupe, Polyamide, PG 42 | gris

TEXO IP68

Artikelnummer 51518

Gewicht 0.48kg



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

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| <b>type de filetage</b>              | PG             |
| <b>Degré de protection</b>           | IP 68          |
| <b>Température nominale</b>          | -20 °C - 80 °C |
| <b>Taille de clé</b>                 | 60 mm          |
| <b>H</b>                             | 58 - 67 mm     |
| <b>Conformité UL</b>                 | Oui            |
| <b>Version</b>                       | Standard       |
| <b>GL</b>                            | 14 mm          |
| <b>Filetage (Taille)</b>             | PG 42          |
| <b>Taille (mm<sup>2</sup>)</b>       | PG 42          |
| <b>Matière</b>                       | Polyamide      |
| <b>Coloris</b>                       | gris           |
| <b>Type d'emballage</b>              | 5              |
| <b>min. - Diamètre max. du câble</b> | 28 - 38 mm     |
| <b>Marque</b>                        | TEXO®          |
| <b>propriétés des matériaux</b>      | sans halogène  |

## Weitere Bilder

