

Dławnica HILPRESS-TEXO®, poliamid, PG 11 | szary

TEXO IP68

Artikelnummer 51512

Gewicht 0.494kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.
Dane techniczne mogą się różnić i
podlegają zmianom.

Produktbeschreibung

- Z odciążeniem ciągu i zintegrowaną krawędzią uszczelniającą przyłączy
- Wkład uszczelniający: kauczuk nitylowy, badanie rozżarzonym drutem 750 °C wg EN 60695-2-11
- Materiał: Poliamid
- Stopień ochrony: IP 68 do 5 bar (30 min)
- Odporność termiczna: -20 °C do +80 °C, krótkotrwale do +120 °C
- Odporność na rozprzestrzenianie się płomienia: 750 °C
- UL
- Bezhalogenowe

Zintegrowana krawędź uszczelniająca zastępuje pierścień uszczelniający gwintu przyłączeniowego (M 12 x 15 - M32 x 1,5). Tylko w przypadku gładkich powierzchni, w przeciwnym razie zalecane jest zastosowanie pierścienia uszczelniającego.

Produkteigenschaften

Rozmiar klucza	22 mm
GL	9 mm
Wielko?? znamionowa	PG 11
Typ gwintu	PG
min. - maks. ?rednica kabla	5 - 10 mm
Stopie? ochrony	IP 68
Odporno?? termiczna	-20 °C - 80 °C
Rodzaj opakowania	50
Atest UL	Ja
Wersja	Standard
Materia?	Poliamid
Kolor	szary
Gwint (AG)	PG 11
H	33 - 39 mm
Marka	TEXO®
W?a?ciwo?ci materia?ów	halogen-free

Weitere Bilder

