

Dławnica HILPRESS-METEX®, metryczna, szara, M 20 x 1,5 PA | szary

METEX IP68

Artikelnummer 51531

Gewicht 0.618kg



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

Produktbeschreibung

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

- Norma: EN 62444
- Materiał: Poliamid
- Stopień ochrony: IP 68 do 5 bar (30 min)
- Odporność termiczna: -40 °C do maks. +100 °C
- Odporność na rozprzestrzenianie się płomienia: badanie rozżarzonym drutem 750 °C
- Wkład uszczelniający: EPDM
- Bez halogenów
- Certyfikat UL

Produkteigenschaften

Materiał uszczelniający	EPDM
GL	10 mm
Stopień ochrony	IP 68
Marka	HP-METEX®
min. - maks. średnica kabla	6 - 13 mm
Rodzaj opakowania	50
Odporność termiczna	-40 °C - 100 °C
Wersja	Standard
H	36 - 45 mm
Materiał	Poliamid
Typ gwintu	metryczny
Kolor	szary
Rozmiar klucza	24 mm
Właściwości materiału	halogen-free
Gwint (AG)	M 20 x 1,5

Weitere Bilder

