

Dławnica HILPRESS-METEX®, metryczna, szara, M 12 x 1,5 PA | szary

METEX IP68

Artikelnummer 51529

Gewicht 0.243kg



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

H	29 - 34 mm
GL	9 mm
Materia? wk?adki uszczelniaj?cej	EPDM
Stopie? ochrony	IP 68
min. - maks. ?rednica kabla	3 - 7 mm
Marka	HP-METEX®
Rodzaj opakowania	50
Odporno?? termiczna	-40 °C - 100 °C
Wersja	Standard
Gwint (AG)	M 12 x 1,5
Materia?	Poliamid
Typ gwintu	metryczny
Kolor	szary
Rozmiar klucza	16 mm
Nadmiar d?ugo?ci	F
W?a?ciwo?ci materia?ów	halogen-free

Weitere Bilder

