FuturePath-Mikrokanal-Dichtung



PRODUKTBESCHREIBUNG

FuturePath-Mikrokanal-Dichtung MicroDuct Abdichtung wurde speziell entwickelt, um die Enden von FuturePath-Mikrokanal-Dichtung-Mikrorohren in Gebäuden oder Schränken abzudichten. Modulares, vollständig teilbares Design.

ANWENDUNG

Zur Anwendung mit Mikrorohren in Schächten oder Gebäuden.

HAUPTEIGENSCHAFTEN

Material

Gehäuse:	Glasfaserverstärktes Plastik	
Verschluss:	GRP	
Abdichtung:	Ethylene Propylene Diene Rubber (EPDM)	
Temperaturbereiche		
Installation:	-15 °C bis +45 °C	
Betrieb:	-15 °C bis +45 °C	
Druck		
Gasdichte:	0.25 bar	
Wasserdichte:	0.25 bar	
Weitere Werte		
Schlagfestigkeit:	10 joule	
Lebensdauer:	25+ Jahre	
Auszugskraft:	> 1,000 N	

Standard Konformität

Generell: en50411-2-8





TECHNISCHES DATENBLATT: FORMTEILE

PRODUKTPORTFOLIO

Beschreibung	Artikelnummer
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 7x14 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1266
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 7x12 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1313
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 7x16 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1413
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 4x16 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1414
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 4x7 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1415
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 4x20 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1416
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 2x16 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1417
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 9x7 + 1x14 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1609
FuturePath-Mikrokanal-Dichtung 24x7 + 1x14 Dichtungs- und Abschluss-Set	AC1610