



Technische Daten

Material	Stoff
Material	EPDM

Eigenschaft	Norm	Wert
Farbe		schwarz
Verarbeitungstemperatur		ab -10°C
Temperaturbeständigkeit		langfristig -40°C bis +120°C

Anwendung

Kabelbaum-Manschette aus robustem und hochflexiblem EPDM für einfache, schnelle und dauerhaft dichte Durchführung von bis zu 16 Kabeln durch die Luftdichtungsebene oder das Unterdach. Komplettes Montage-Set für einfache Anwendung. Verklebung mit TESCON No.1 oder TESCON VANA. Für 1 bis 16 Kabel mit Durchmessern 6-12 mm.

Vorteile

Komplettes Set für bis zu 16 Kabel; sicherer Anschluss, schnelle und einfache Dichtung innen und außen; hochwertiges EPDM extrem flexibel und dehnbar, keine vorstehende Tülle; auch für Durchdringungen in Unterdeckungen geeignet; Kabel können nachträglich noch geschoben oder gezogen werden

Besonderheiten

Für Kabelbäume mit bis zu 16 Kabeln. Aus hochwertigem EPDM, optimal für dauerhaft luftdichte Kabel- und Rohrdurchführungen. Keine überstehende Tülle, schneller Einbau. An Kabeln oder Rohren kann auch nachträglich noch gezogen oder geschoben werden, ohne dass die Luftdichtung beschädigt wird.

Die dargestellten Sachverhalte beziehen sich auf den Stand der aktuellen Forschung und der praktischen Erfahrung. Wir behalten uns Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie gern über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung.

Weitere Informationen über die Verarbeitung und Konstruktionsdetails enthalten die pro clima Planungs- und Anwendungsempfehlungen. Bei Fragen erreichen Sie die technische Hotline von pro clima unter 0 62 02 - 27 82.45.

MOLL
bauökologische Produkte GmbH
Rheintalstraße 35 - 43
D-68723 Schwetzingen
Fon: +49 (0) 62 02 - 27 82.0
Fax: +49 (0) 62 02 - 27 82.21
eMail: info@proclima.de



... und die Dämmung ist perfekt