



Technisches Datenblatt

Beschreibung:

Dichtstopfen für das Abdichten aller gängigen Elektroinstallationsrohre in Installationsdosen oder an Leitungsauslässen. Der lange Dichtstutzen mit drei Dichtlippen und unterschiedlichen Weiten passt sich dem jeweiligen Installationsrohr an und garantiert den luftdichten und rauchdichten Abschluss auch bei schräg geschnittenen Rohren. Ab Rohrgröße M25 sind die Membranflächen durch Trennstege unterteilt. Diese sorgen für eine sichere Leitungsführung und vermeiden Beschädigungen und Leitungszwickel.

Eigenschaften

- Sichere, einfache und zuverlässige Anwendung
- Für alle Installationsrohre M16 M40, 3/4" und 5/8"
- Einsatz für luftdichte und brandschutztechnische Elektroinstallation
- Abdichtung, auch bei abgeschrägten Rohren, durch langen Dichtungsstutzen
- Langer Dichtungsstutzen mit 3 unterschiedlichen Dichtlippen für dauerhafte Dichtigkeit
- Selbstständiges Abdichten der Leitungen
- Schwarz gefärbt

Lagerung: kühl und trocken

Erhältliche Größen: M16, M20, M25, M32, M40