

DE_DS_Rundeinführungsdichtung



Mechanische Rundeinführungsdichtung für Version LITE



Produktbeschreibung

Rundeinführungsdichtungen für die Einführung und Abdichtung von Kabeln und Mikrorohren durch die runden Einführungen der EM-FINITY Spleißmuffe LITE. Durch Kompression dichten die mechanischen Dichtungen die Mikrorohre- und Kabel bei Einführung in die Muffe ab.

Features

- ⊗ Verschiedene Größen
- ⊗ Mechanische Dichtung
- ⊗ Abdichtung durch Kompression
- ⊗ Einfache Installation durch Einschieben
- ⊗ Blindstopfen für ungenutzte Zugänge
- ⊗ Sicherung mit Sechskantschlüssel

Anwendungshinweise

Zur Abdichtung von Mikrorohren- und Kabeln in den Rundeinführungen der EM-FINITY Spleißgehäuse LITE geeignet.

Hinweis: Nicht kompatibel mit den EM-FINITY Versionen S, M, L.

DE_DS_Rundeinführungsdichtung

Technische Daten

Abbildung	Beschreibung	Produktcode
	Mechanische Rundeinführungsdichtung LITE 2 x 8-10 mm Mikrorohr oder Kabel	76711
	Mechanische Rundeinführungsdichtung LITE 6 x 6-8 mm Mikrorohr oder Kabel	76817
	Mechanische Rundeinführungsdichtung LITE 8 x 4-6 mm	76712
	Mechanische Rundeinführungsdichtung LITE 12 x 5 mm Mikrorohr oder Kabel	76812

Verpackung und Etikettierung

Dichtung 12 x 5mm VPE: 1 Stck (Product Code 76812), 4 Stck (Product Code auf Anfrage) oder 8 Stck (Product Code auf Anfrage)

Alle anderen Dichtungen VPE: 8 Stck (Product Codes sh. Tabelle)

Alle Dichtungen werden geliefert mit Sechskantschlüssel

Alle Produkte sind in geeigneter Weise in recycelbaren Materialien verpackt und nach Möglichkeit deutlich mit dem Emtelle-Produktcode und der Beschreibung gekennzeichnet.

ENDE DES DOKUMENTS

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2022 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern. www.emtelle.com