

Technisches Datenblatt

Rohrschale PYROCOMB® Intube, Ø90 mm

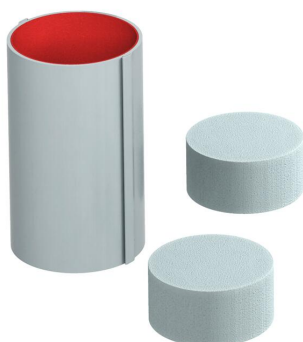
Artikelnummer: 7204292



Innenbeschichtete Rohrschalen mit Klickverschluss. Innenraum vollständig mit Kabeln und Elektroinstallationsrohren belegbar. Anwendung im Innenbereich. CE-gekennzeichnetes, europäisch zugelassenes Bauprodukt gemäß ETA-13/0904 und deutscher allgemeiner Bauartgenehmigung. Feuerwiderstand bis 120 Minuten.

Verschluss mit 2 mitgelieferten Schaumstopfen. Die Oberflächenversiegelung erfolgt mit der Beschichtungsmasse PYROCOAT® ASX.

In einigen Anwendungsfällen ist der Einsatz von metallischen Spannbändern zur Sicherung der Rohrschalen in leichten Trennwänden vorgeschrieben. Details sind der Montageanleitung/Zulassung zu entnehmen.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	7204292
Typ	CTS 09150
Bezeichnung 1	Rohrschale
Bezeichnung 2	innenbeschichtet
Hersteller	OBO
Dimension	81x150mm
Farbe	grau
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	27,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

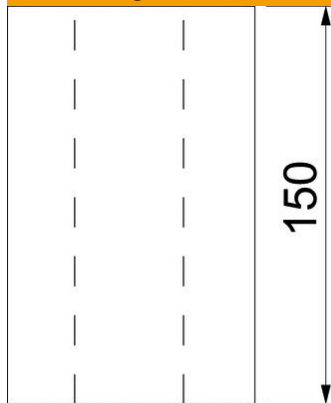
Technisches Datenblatt

Rohrschale PYROCOMB® Intube, Ø90 mm

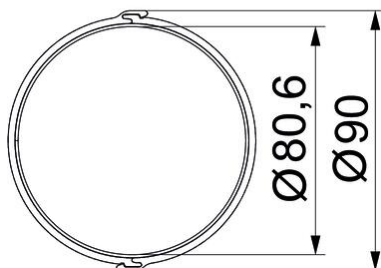
Artikelnummer: 7204292



Abmessungen



Länge	150 mm
Maß B	90 mm
Maß D min.	80,6 mm
Maß L	150 mm



Technische Daten

Ausführung Brandschutz	Fertigteilschott
Form	rund
für Öffnung max.	100 mm
für Öffnung min.	100 mm
Zubehör erforderlich	nein