### **Technisches Datenblatt**

#### Rohrschale PYROCOMB® Intube, Ø90 mm







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

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	7204296
Тур	CTS 09300
Bezeichnung 1	Rohrschale
Bezeichnung 2	innenbeschichtet
Hersteller	OBO
Dimension	81x300mm
Farbe	grau
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	54 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

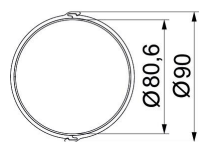
# **Technisches Datenblatt**

## Rohrschale PYROCOMB® Intube, Ø90 mm



Artikelnummer: 7204296

Abmessungen					
Î	1 1	<b>A</b>	Länge	300 mm	
Ţ			Maß B	90 mm	
T T	T.		Maß D min.	80,6 mm	
4			Maß L	300 mm	
T	1				
I.	I.	0			
Ĩ	Ĩ	300			
		(.)			
1	ř				
1	1				
		<u>*</u> _			



#### Technische Daten

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