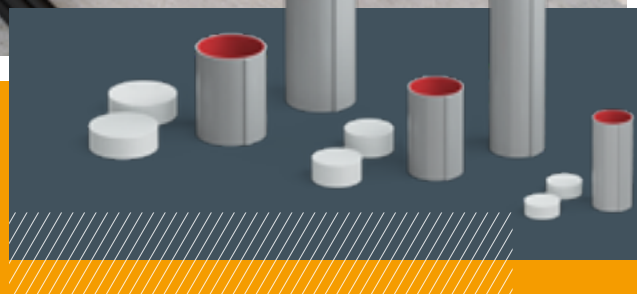


# PYROCOMB® Intube / HP



Das kleine und schnelle Elektroschott



## In den Durchmessern 60, 90 und 120 mm

- Besonders kleine Schottlösung
- für Bohrungen mit 68, 100 und 125 mm Durchmesser
- Vollbelegung mit Kabeln und Elektroinstallationsrohren möglich
- CE-gekennzeichnetes Bauprodukt mit deutschen Zulassungen
- Feuerwiderstandsklassen bis EI120 (feuerbeständig)

Die Rohrschalen werden mit 2 mitgelieferten Schaumstopfen verschlossen. Die Oberflächenversiegelung erfolgt mit der Beschichtungsmasse 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. In Deutschland gelten für die Anwendung die allgemeinen Bauartgenehmigungen des DIBt, Berlin:

PYROCOMB® Intube Z-19.53-2616  
PYROCOMB® Intube HP Z-19.53-2655

### Rohrschalen:

7204290 CTS 06150	Ø60 x 150 mm
7204292 CTS 09150	Ø90 x 150 mm
7204296 CTS 09300	Ø90 x 300 mm
7204300 CTS 12150	Ø120 x 150 mm
7204304 CTS 12300	Ø120 x 300 mm

### Halbschalen:

7204306 CTS-HP200	60 x 200 mm
-------------------	-------------

OBO Bettermann Vertrieb Deutschland GmbH & Co. KG

Tel.: +49 23 73 89 - 20 00 • info@obo.de

www.obo.de