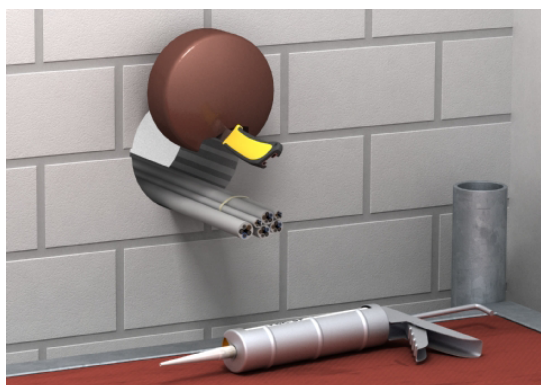


BRANDWERENDE SCHUIMSTOP

Brandwerende schuimstoppen voor kern boren



Het OBO combi-afdichtingssysteem PYROPLUG® peg stop wordt van schuimblokken gemaakt, die in geval van brand zonder noemenswaardige drukontwikkeling uitzetten. Daarbij vormt zich een isolerende koolstofschuim. Deze voorkomt de verspreiding van vuur en rook door de kabelafdichting. Brandbare buizen mogen in deze doorvoer zonder extra manchettes worden uitgevoerd. Koperen en stalen buizen kunnen met of zonder isolatie worden doorgevoerd.

PYROPLUG - schuimstop



Systeemvoordelen :

- Ideale oplossing voor kern boren in massieve muren en betonnen plafonds
- groepering mogelijk
- gemakkelijke stof- en vezelvrije montage
- gemakkelijke installatie achteraf
- sluiten van groeven met PYROPLUG® dekvloer

Brandweerstandsklasse

S30/S90

Toepassingscertificaat

Algemene bouwkundige toelating van de DIBt, Berlijn

Toelatingsnummer

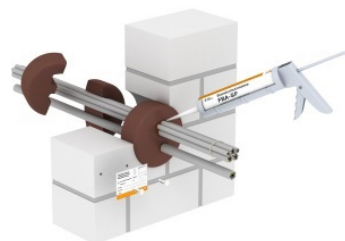
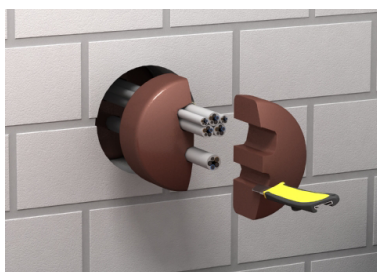
Z-19.15-1849

Testnorm

DIN 4102 deel 9

Groottes

ø65 x 70 mm	ø134 x 70 mm
ø78 x 70 mm	ø165 x 70 mm
ø107 x 70 mm	ø200 x 70 mm
ø122 x 70 mm	ø250 x 70 mm



COMPONENT	MASSIEVE WAND	DROGE CONSTRUCTIE	MASSIEF PLAFOND
MIN. DIKTE BOUWDEEL	10 CM	10 CM	15 CM
MAX. OPENING DIAMETER	25 CM	14 CM	25 CM

*De blokken tegen water beschermen, om een betrouwbaar opschuimen in geval van brand te garanderen.

BRANDBEVEILIGING MARLIER

Chaussée du Risquons-Tout 536 - 7700 Moeskroen - Tel 056/42.32.29 - Fax 056/42.00.83

www.allfiresecurity.be - E-mail info@allfiresecurity.be

**All Fire
Security**