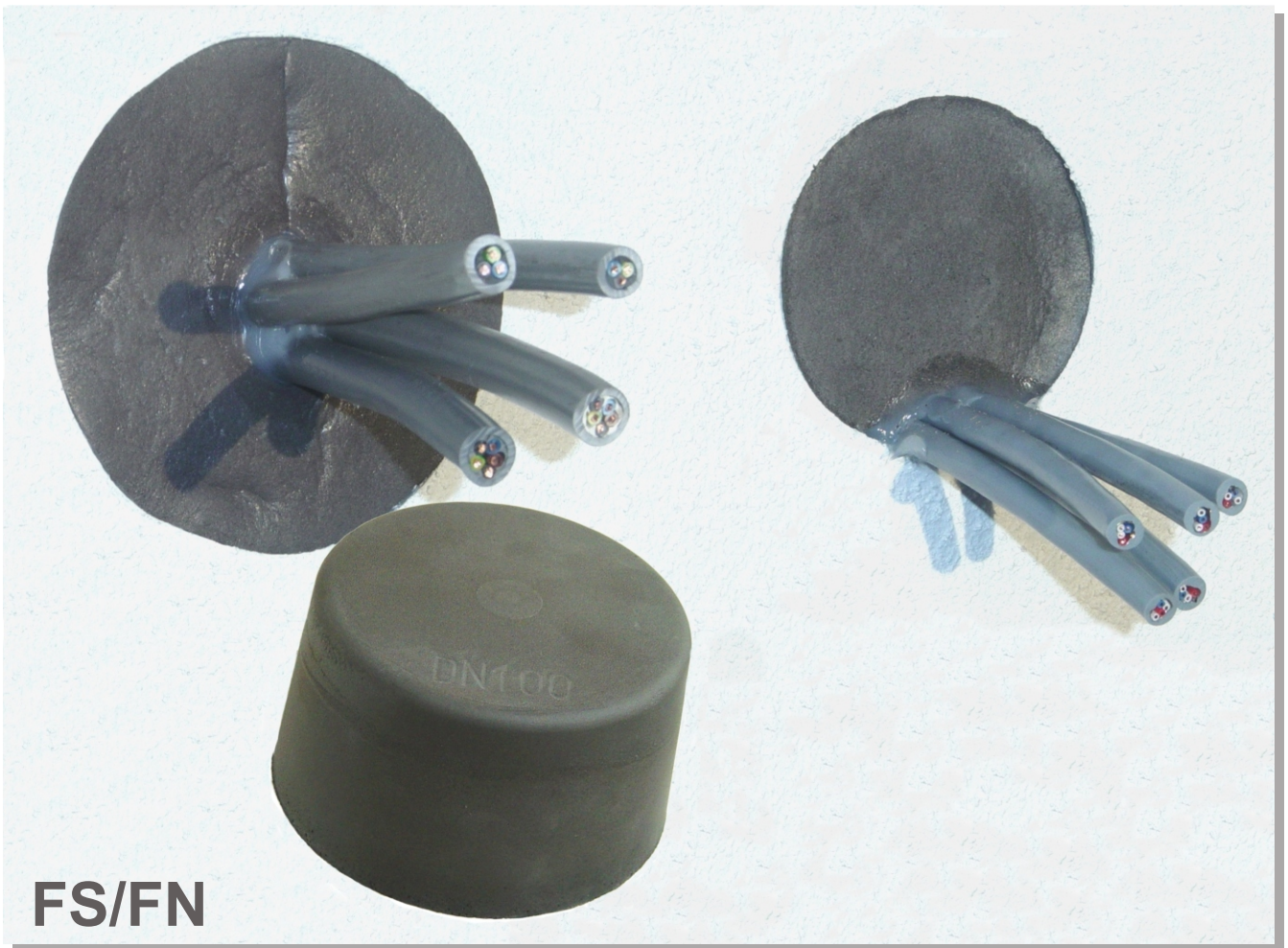


Purmox® Brandwerende Stoppen

Flexibele stoppen voor het brandwerend afdichten van ronde openingen voor de doorvoering van elektrische leidingen



FS/FN

**Brandwerend
afdichten van
ronde openingen
van 50 tot 250 mm**

**Voor alle
voorkomende
kabelsoorten**

**Stof- en vezelvrije
montage**

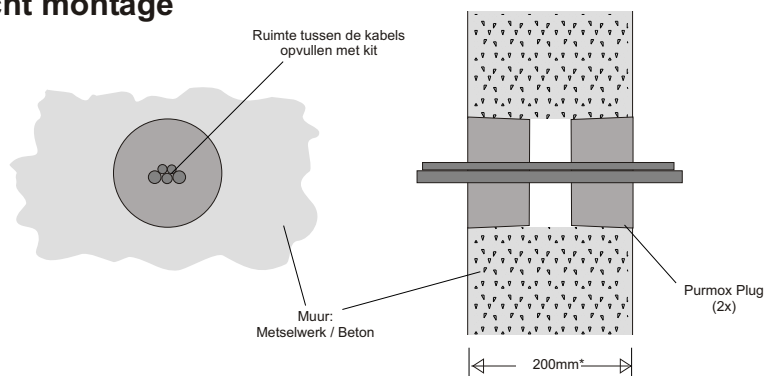
**Snelle eenvoudige
inbouw zonder
speciale
gereedschappen**

**Geschikt voor
zowel tijdelijke als
permanente
afdichting**

**Halogeen- en
oplosmiddelvrij**

**Geschikt voor
verticale en
horizontale
doorvoeringen**

Overzicht montage



Inbouw van de stoppen in muren van minimaal 200mm dikte. Aan beide zijden 1 stop monteren. Kabels kunnen zowel centraal door de afdichting als aan de zijkant langs de afdichting gevoerd worden. Bij het ontstaan van kieren (bijvoorbeeld tussen kabels) deze afdichten met een standaard zuurvrije siliconen kit.

Het Purmox® Systeem

Met de Purmox® producten kunnen diverse openingen en doorvoeringen voor kabels en leidingen brandwerend worden afgedicht. In geval van brand wordt een hittebestendig koolstofschuim gevormd (intumescentie). De optredende volumevergroting dicht openingen en kieren hermetisch af. Een verdere uitbreiding van brand wordt aanzienlijk vertraagd.

Montage

Door het flexibele karakter kunnen de Purmox® stoppen zeer eenvoudig gemonteerd worden. Ook latere wijzigingen in een installatie kunnen zonder problemen worden uitgevoerd: stop uitnemen, kabels plaatsen of wegnemen, stop terugplaatsen. Eventuele kieren kunnen met een standaard zuurvrije siliconenkit worden afgedicht.

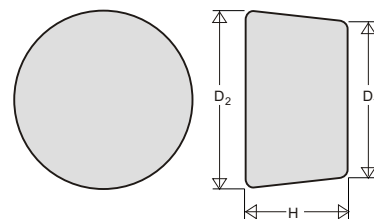
Brandwerendheid

Bij tweezijdige montage van stoppen van 70mm hoogte in een muur van minimaal 200mm wordt een brandwerendheid bereikt van 90 minuten volgens DIN4102-8. Bij een gelijke montage van stoppen van 110mm hoogte 120 minuten volgens prEN 1366-3: 1993.

Leveringsprogramma

Stoppen in de hoogte 70mm voor openingen van 50 tot 250mm diameter. Levering inclusief montage instructie.

Artikelcode	Boring-diameter [mm]	Diameter D ₁ /D ₂ [mm]
FS01	40 - 65	55/70
FS02	70 - 95	85/100
FS03	90 - 115	105/120
FS04	120 - 140	130/145
FS05	140 - 165	155/170
FS06	190 - 215	205/220
FS07	240 - 265	255/270



Uw leverancier:



Allgemeine
bauaufsichtliche Zulassung
Z-19.11-1157

Warrington
FIRE
research

Warres No. 63300
Warres No. 63301

