

**Firoblok**  
**Brandklassade rörlämnare**

Produktnamn	Firoblok rörlämnare
Produktkod	P110IWS
Revisionsdatum och revisionsnummer	2020-02-21, -
Leverantör	Scandinavian Trading Ltd
Dokumentreferens	TDS FIROBLOK SWE

## BESKRIVNING

Firoblok brandklassade rörlämnare är tillverkade av ett svällande material som tillåter att rör och andra genomgångar rör sig med temperaturväxlingar. Produkten är avsedd att skydda kablar, rör av plast och metall, ventilations-trummor och liknande. De är testade för genomföring i tak, golv och vägg av olika material: lättbetong, tegel, betong eller fackverksväggar. Rörlämnaren kan enkelt kapas med en vass kniv och överblivna bitar kan fogas samman med tejp. Vid brand expanderar det svällande materialet så att öppningar mellan rör och vägg förseglas. Firoblok brandklassad rörlämnare erbjuder upp till fyra timmars brandskydd.

### Firoblok brandklassade rörlämnare har följande fördelar:

- Brandtestad enligt EN1366-3 till E120, EI90
- Brandklassad enligt EN 13501-2:2007+A1:2009
- Lämplig för bruk i väggar av lättbetong, tegel, betong och fackverksvägg
- Skyddar mot korrosion mellan metall/betong
- tillåter att rören rör på sig
- Enkel att skära med vass kniv.
- Lång hållbarhetstid.



## SPECIFIKATION

Beskrivning:	armerad folie med svällande material
Färg:	Folie - silver
Hållbarhetstid:	livslång
Expansionsonstemperatur:	130 °C
Expansionskoefficient:	25 ggr
Brandklass:	EN 13501-2:2007+A1:2009, E120, EI90
Storlek:	invändig diameter från 18 mm till 215 mm, längd upp till 500 mm

## INSTALLATION

- Se till att hål i vägg är stort nog att rymma Firoblock brandklassade rörlämnare.
- sätt på rörlämnaren runt genomföringen, skär till rätt storlek om nödvändigt. Försegla med tejp.
- Skjut in rörlämnare och genomföring in i hålet.
- Om nödvändigt, snygga till ytan runt genomföringen med EOv brandfogmassa.