

FIROBLOK

brandklassade rörklämmare

Produkt namn	P110 Firoblok rörklämmare
Produktkod	P110IWS
Revisionsdatum	2016-06-01
Revision nummer	02
Ref	PDB Firoblok

BESKRIVNING

Firoblok brandklassade rörklämmare 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. Rörklämmaren 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 rörklämmare erbjuder upp till fyra timmars brandskydd.



Firoblok brandklassade rörklämmare 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
Expansionstemperatur:	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 rörklämmare.
- sätt på rörklämmaren runt genomföringen, skär till rätt storlek om nödvändigt. Försegla med tejp.
- Skjut in rörklämmare och genomföring in i hålet.
- Om nödvändigt, snygga till ytan runt genomföringen med EOv brandfogmassa.