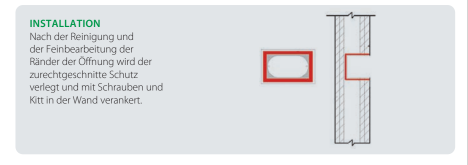
### **FLAMMENSPERREN**

## **FSCC**

## Flammensperre für Abdeckung der Kästen.

System zum Schutz vor Bränden in Schaltkästen und Abzweigdosen vom Typ 503, die mit feuerfesten Gehäusen realisiert sind; schützen vor der Ausbreitung von Hitze und Bränden in Zwischenräumen von Gipskartonwänden.

- ► Verpackt mit einem Mantel aus Cacliumsilikat.
- Enthalten den Abzweigkasten.



PRODUKT / Kode	Externer durchmesser (mm)	Maße innen (mm)	
<b>FSCC 150</b> FSCC-150	150 x 120 x 75	110 x 80 x 55	



**GENEHMIGUNG Klasse** bis REI 120
Ungiftig und asbestfrei
Gibt keine giftigen Gase und
dichten Dämpfe ab
Konform mit der Norm EN 1364-1.

# **FSCO T110**

# Abschirmung für Metallrohre in Mattenform.

Die Abschirmung FSCO T110 besteht aus einer biegsamen und leicht verformbaren Matte mit hoher Feuerfestigkeit. Sie ist mit einer Aluminiumfolie beschichtet und schützt Metallrohre mit oder ohne Isolierung in Wanddurchführungen. Sie lässt sich mühelos schneiden und formen; nach einlagiger Umwickelung um das Rohr lässt sie sich mit aluminisiertem Klebeband verschließen.

- ▶ Besteht aus Fasern, enthält keine Harze oder organischen Bindemittel.
- Für Wandstärken von mindestens 125 mm.

# INSTALLATION Die Matte muss einlagig um das Rohr gewickelt werden, wobei die Ränder genau zusammentreffen und mit dem aluminisierten Klebeband befestigt werden müssen. Anschließend mit Stahldraht umwickeln und diesen mit einer Zange spannen. Er muss mindestens 430 mm pro Seite überstehen. Rohr mit Isolierung Rohr ohne Isolierung

PRODUKT / Kode	Farbe	Breite	Dicke	Länge
<b>FSCO T110</b> FSCO-T110	Aluminium	1 m	20 mm	5 m



APPROVAL Klasse El 120 Ungiftig und asbestfrei. Konform mit der Norm EN 1366-1 • EN 1366-3 • EN 1366-5