



Brandwerende soepele stroken die binnen gebouwen worden geplaatst rond MEPLA kunststof leidingen ter hoogte van een wand- of vloerdoorvoering om de verspreiding van brand te voorkomen. Vanaf 100°C zet het materiaal zich uit van 2 mm tot 10-12 mm. De opzwellende stroken dichtten de luchtspleten brandwerend af, waardoor de doorvoering ook afkoelt.

- snelle montage
- waterbestendig

Bandes souples coupe-feu placées au niveau d'une traversée de paroi intérieure autour de tuyaux plastiques MEPLA, pour empêcher la propagation du feu. Lorsque la température atteint 100°C, le matériau se dilate de 2 mm à 10-12 mm. La dilatation des bandes assure le colmatage réfractaire des vides d'air et le refroidissement de la traversée.

- installation rapide
- résistant à l'eau

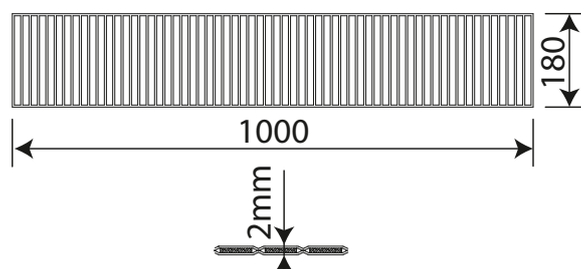
Fire resistant flexible strips installed indoors around MEPLA plastic pipes passing through a construction element, in order to prevent the propagation of fire. The material expands from 2 mm to 10-12 mm around 100°C. The intumescent strips close off the air spaces in a fire safe manner and help cool the opening.

- fast installation
- water resistant

- ✓ getest volgens EN 1366-3
- ✓ asbestvrij
- ✓ omgevingstemperatuur van max 50°C
- ✓ voor binnentoepassingen
- ✓ onderhoudsvrij

- ✓ testé selon EN 1366-3
- ✓ exempt d'amiante
- ✓ température ambiante de max 50°C
- ✓ pour applications intérieures
- ✓ sans entretien

- ✓ tested according to EN 1366-3
- ✓ asbestos free
- ✓ ambient temperature below 50°C
- ✓ for indoor use
- ✓ maintenance-free



BRF

Standaard versie.

Version standard.

Standard version.



BRFA

Zelfklevende versie.

Version auto-collante.

Self-adhesive version.



Classificatie / Classement / Classification

Gamma	Wandtype	Wand	Classificatie	Afdichting	Rapport	Inst.	Inbouwopening
2 lagen BRF rond MEPLA-buis dia 63	Massieve wand	Cellenbeton \geq 150 mm	EI 120	Mortel	RUG 10856		
4x2 lagen BRF rond MEPLA-buis dia 75	Massieve wand	Cellenbeton \geq 100 mm	EI 120	Niet van toepassing	Efectis 13-A-311		

Gamme	Type de paroi	Paroi	Classement	Scellement	Rapport	Inst.	Réservation
2 couches BRF autour d'un tuyau MEPLA dia 63	Paroi massive	Béton cellulaire \geq 150 mm	EI 120	Mortier	RUG 10856		
4x2 couches BRF autour d'un tuyau MEPLA dia 75	Paroi massive	Béton cellulaire \geq 100 mm	EI 120	Sans scellement	Efectis 13-A-311		

Range	Wall type	Wall	Classification	Sealing	Report	Inst.	Inst. opening
2 layers BRF around MEPLA pipe dia 63	Rigid wall	Aerated concrete \geq 150 mm	EI 120	Mortar	RUG 10856		
4x2 layers BRF around MEPLA pipe dia 75	Rigid wall	Aerated concrete \geq 100 mm	EI 120	Not applicable	Efectis 13-A-311		

Prijzen / Prix / Prices

BRF

Hn\Bn [mm]	180											€
1000	15,07											

Prijs per m
Prix par m
Price per m

BRFA

Hn\Bn [mm]	180											€
1000	16,39											

Prijs per m
Prix par m
Price per m

i
C
S
V
VT
X
G
M
B
BP-CS
BMS
BRFLA1
BCM