

### PROMASTOP®-FC MD

#### Collare antincendio multi-diametro



Dati tecnici e proprietà	
Colore	grigio antracite
Composizione	collare flessibile con lamina in acciaio inossidabile
Temperatura di espansione	ca. 190°C
Spessore	ca. 5,5 mm
Larghezza	ca. 55 mm
Categoria d'uso	Classe X
Reazione al fuoco	Classe B-s1, d0

#### Descrizione generale

PROMASTOP®-FC MD è un collare antincendio multi-diametro con speciale guarnizione intumescente e rivestimento in acciaio inossidabile. Prodotto universale data la possibilità di applicarlo su qualsiasi diametro. Il collare è testato secondo la norma EN 1366-3.

#### Campo di applicazione

Il collare antincendio multi-diametro PROMASTOP®-FC MD è stato testato a parete e solaio su:

- tubazioni combustibili (PVC, PP, PE-HD)
- tubazioni incombustibili (anche isolate)
- tubazioni multistrato
- tubazioni silenziate
- tubazioni ad angolo o a gomito
- cavi elettrici

PROMASTOP®-FC MD è applicabile anche su tubazioni o cavi combinati tra loro.

#### Vantaggi

- Collare flessibile
- Soluzione da tagliare a misura a seconda delle dimensioni
- Installazione priva di scarti, i segmenti avanzati possono essere utilizzati e assemblati per altre tubazioni

#### Norma di riferimento

- EN 1366-3
- EN 13501-1/2
- ETAG 026-2

#### Imballaggio

- Collare da 3200 mm (= 7 collari ø 110 mm)
  - 7 elementi di chiusura A
  - 7 elementi di chiusura B
  - 21 staffe di fissaggio C
  - Ulteriori fissaggi/chiusure disponibili
- Soggetto a modifiche

#### Stoccaggio

- Conservare in luogo asciutto

#### Istruzioni per la sicurezza

- Fare riferimento alla scheda di sicurezza per informazioni aggiuntive

Etex Building Performance SpA  
Viale Milanofiori, Strada 2, Palazzo C4  
20057 Assago (MI)

[www.promat.it](http://www.promat.it)

I prodotti dovranno essere applicati in conformità alle norme riguardanti i materiali da costruzione in generale e i materiali antincendio in particolare, ai certificati di prova applicabili in conformità alle normative edilizie vigenti. I prodotti possono essere installati solo da personale qualificato con adeguata conoscenza e solo dopo un'attenta visione delle istruzioni per l'installazione, delle schede di sicurezza e dei documenti di laboratori. Per informazioni aggiuntive sulle modalità e destinazioni di utilizzo di questo prodotto, si prega di fare riferimento al manuale Promat o contattare il referente Promat della propria zona.