

## PROMASTOP®-Unicollar



### Dati tecnici

<b>Colore</b>	Grigio scuro
<b>Consistenza</b>	Striscia flessibile
<b>Spessore</b>	10 mm
<b>Densità</b>	>0.85 g/cm <sup>3</sup>
<b>Rapporto di espansione</b>	Min. 1:8 (30 min 450°C)
<b>Temperatura di espansione</b>	Temp. iniziale di ca. 180°C
<b>Resistenza al fuoco</b>	Fino a EI 180 in funzione delle configurazioni riportate nei rapporti di classificazione

### Imballaggio

La singola confezione contiene:  
striscia da 2250 mm di lunghezza (150 segmenti), 16 staffe, 15 viti (10x40 mm), 15 tasselli di fissaggio (M5).  
8 pezzi per cartone.  
Dato soggetto a possibili variazioni

### Stoccaggio

Conservare in luogo fresco e asciutto.

### Istruzioni per la sicurezza

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Evitare il contatto con cibi e bevande.

### Descrizione del prodotto

PROMASTOP®-Unicollar, è un sistema a collare antincendio utilizzabile su tubazioni combustibili allo scopo di prevenire il passaggio del fumo e delle fiamme in prossimità dell'attraversamento in caso di incendio.

Grazie alle sua flessibilità e modularità, questo sistema può essere installato su tubazioni di diametro variabile.

### Area di applicazione

I collari antincendio PROMASTOP®-Unicollar sono stati testati su pareti e solai, sia su entrambi i lati di esposizione, sia internamente ai manufatti. PROMASTOP®-Unicollar è utilizzabile per le tubazioni composte dalle più comuni plastiche come PVC, PP, PE, ecc.

### Vantaggi e benefici

Montaggio semplice e rapido, bassi costi di manodopera. La lunghezza delle strisce può essere decisa in opera, tagliando i settori necessari con il cutter, senza bisogno di sopralluoghi preventivi o di stoccaggio di collari di diversi diametri. Gli eventuali spezzoni avanzati possono essere riutilizzati unendoli con le apposite staffe.

Non è necessario mantenere una distanza minima tra i collari.

### Normative di riferimento

EN 1366-3 (cavi/fasci di cavo, tubazioni)  
Rapporti di Classificazione EN 13501-2.