

Vasta gamma di misure

Integrità all'umidità e agli agenti atmosferici

Fornitura in rotoli standard da 100 metri

Elevato rapporto di espansione - 10 volte lo spessore iniziale

Pressione di espansione pari a 5 Bar

Assenza di solventi organici

Le guarnizioni termo espandenti hanno la caratteristica fondamentale di espandere notevolmente il loro volume iniziale in caso di esposizione a elevate temperature o fiamme.

Oltre alle prestazioni di resistenza al calore le guarnizioni hanno una buona resistenza meccanica; garantiscono infatti un agevole posizionamento sui serramenti e rimangono saldamente fissate durante la fase di espansione (in caso di incendio). L'inizio dell'espansione avviene ad una temperatura di 180°C.



Misura Diametro	Codice	Lotto minimo*	Euro/m
10x2,0 mm	FFTP211020S	3	1,82
15x2,0 mm	FFTP211520S	2	2,54
20x2,0 mm	FFTP212020S	2	3,25
24x2,0 mm	FFTP212420S	2	3,77
30x2,0 mm	FFTP213020S	2	5,01
35x2,0 mm	FFTP213520S	1	6,12
40x2,0 mm	FFTP214020S	1	6,38
45x2,0 mm	FFTP214520S	1	7,68
50x2,0 mm	FFTP215020S	1	9,11

*Per acquisti inferiori al lotto minimo i prezzi sono da incrementare del 40%, in ogni caso il minimo ordinabile è di 50 m.

Salute e Sicurezza

Il prodotto non presenta alcun rischio di salute, per le conoscenze attuali, durante o dopo l'installazione. Le normali pratiche di corretta installazione e prevenzione dovranno essere osservate da parte dell'operatore.

