



## SACCHETTI TAGLIAFUOCO X SERIES

*I sacchetti X series Pillows sono una combinazione comprimibile di componenti reattivi e non reattivi, contenuti all'interno di una sottile custodia in fibra di vetro; vengono impiegati per ripristinare il grado di resistenza al fuoco di pareti con aperture attraversate da tubazioni di uno o più impianti.*

*X series Pillows è un sistema a secco che non richiede l'utilizzo di alcun sigillante e vengono forniti in tre diversi formati chiamati Grande (Large) (330mm x 200mm x 45mm), Medio (330 x 200mm x 25mm) e Piccolo (small) (330mm x 50mm x 20mm), utilizzabili contemporaneamente per ottenere una maggior compressione.*

### Utilizzi principali

L'utilizzo previsto per i sacchetti X series Pillow è quello di ripristinare il grado di resistenza al fuoco di una parete strutturale o soletta quando viene attraversata da molteplici cavi e tubazioni metalliche.

Le pareti devono avere uno spessore minimo pari a 150mm e possono essere realizzate in cemento, cemento cellulare o muratura, con una densità minima pari a 650kg/m<sup>3</sup>.

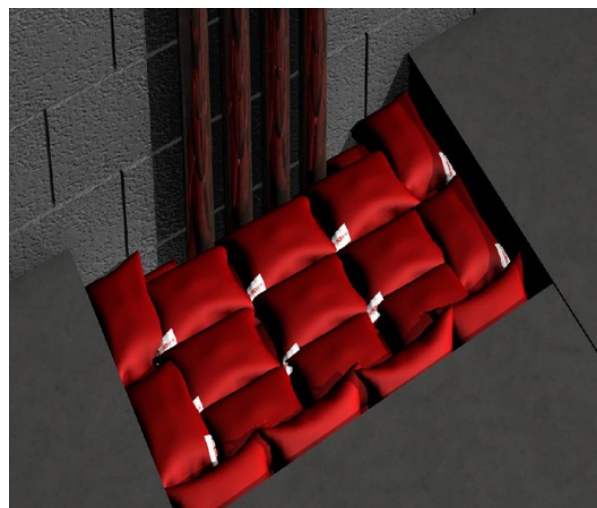
La costruzione di supporto deve essere classificata secondo la norma EN 13501-2 per il periodo di resistenza richiesto.

X series Pillow può essere utilizzato per fungere da sigillatura sia su tubi che cavi.

Il totale delle sezioni degli impianti attraversanti (compresi isolamenti) non deve essere superiore al 60% dell'area di attraversamento.

Il sistema a sacchetti X series Pillow può essere impiegato per sigillare aperture in elementi di separazione con dimensioni fino a 1100mm larg. per 1100mm alt., a seconda della configurazione. La distanza minima tra due aperture/sigillature è di 200mm.

I tubi devono essere installati singolarmente



Codice	Descrizione
FFPSASX	SACCHETTO 330x50x20 MM
FFPSX	SACCHETTO 330x200x25 MM
FFPLX	SACCHETTO 330x200x45 MM

### Certificati



### Grado antincendio:

Fino a 4 ore a seconda dell'applicazione.

