



ART.  
C02CE

## FASCE INTUMESCENTI FR PIPE WRAP

- Adatti a tubi con diametri fino a Ø400 mm con un'ampia gamma di spessori delle pareti tubazioni
- Per tubi metallici con isolamento combustibile non interrotto
- Per tubi plastici con cavi (conduits)
- Certificati per tubi PVC-U, PVC-C, PE, LDPE, MDPE, HDPE, ABS, SAN+PVC e PP
- Testati e certificati per applicazioni terminali U/U
- Classificati per la sigillatura antincendio su qualsiasi tipologia costruttiva
- Eccellente isolamento acustico
- Nessuna emissione - rispettoso dell'ambiente e facile da usare
- Semplice da installare utilizzando fissaggi standard ampiamente disponibili
- Tempo di conservazione illimitato (in condizioni corrette)
- 30 anni di vita utile garantiti

FR Pipe Wrap è un materiale a base grafite all'interno di un manicotto plastico flessibile che reagisce al calore, espandendosi e riempiendo il vuoto creato dalla plastica sciolta nell'attraversamento. Può essere usato su tubi plastici (PVC-C, PVC-U, PP, PE, PE-HD, ABS and SAN+PVC), fasci di tubi plastici – con o senza cavi, e tubi metallici dotati di isolamento combustibile

Si installa avvolgendola attorno al tubo e fissandola con nastro adesivo, inserendola poi nella struttura, all'interno di pannelli FR Board o di malta EX Mortar.

L'uso previsto per FR Pipe Wrap è quello di ripristinare le prestazioni antincendio di muri flessibili, muri rigidi e solette quando attraversati da vari tubi metallici. Possono essere usati con o senza isolamento combustibile e su tubi plastici in combinazione con malta e pannelli.



### FASCE A MISURA

Codice	Descrizione
FPFAS055	FR FASCIA 55 MM
FPFAS082	FR FASCIA 82 MM
FPFAS110	FR FASCIA 110 MM
FPFAS125	FR FASCIA 125 MM
FPFAS160	FR FASCIA 160 MM
FPFAS200	FR FASCIA 200 MM
FPFAS250	FR FASCIA 250 MM
FPFAS315	FR FASCIA 315 MM

### FASCE UNIVERSALI

Codice	Descrizione
FPFA5025A	FR FASCIA 50 MM x 25 M CON ADESIVO
FPFA7525A	FR FASCIA 75 MM x 25 M CON ADESIVO



### Certificati



### Grado antincendio:

Fino a 4 ore a seconda dell'applicazione.

