

## Bostik FP 340 Pipe Wrap - Opaska pęczniejąca



Cena brutto	<b>23,73 zł</b>
Cena netto	<b>19,29 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>

### Opis produktu

#### OPIS PRODUKTU

Bostik FP340 PIPE WRAP to elastyczna opaska, która zwiększa swoją objętość w przypadku pożaru. Zbudowana jest z pęczniejącego paska przeciwogniowego na bazie grafitu, który w razie pożaru reaguje pod wpływem ciepła, zamykając otwór pozostały po rurze z tworzywa sztucznego lub po łatwopalnej izolacji rury. Opaskę instaluje się wokół rury lub izolacji wewnątrz przegrody, mocując ją, np. taśmą samoprzylepną. Przestrzeń wokół opaski wypełnia się płytą Bostik FP 320 FIRE BATT, a złącza doszczelnia masą Bostik FP 310 INTUMESCENT ACOUSTIC ACRYLIC. Alternatywnie, otwór wokół opaski można wypełnić zaprawą Bostik FP 370 FIRESEAL MORTAR.

#### ZASTOSOWANIA

Opaska Bostik FP340 FIRE WRAP jest stosowana w celu przywracania ognioodporności ścian i stropów przeciwpożarowych, przez które poprowadzono rury palne lub metalowe z ciągłą palną izolacją. Opaskę stosować można w ścianach lekkich, murowanych lub betonowych oraz w stropach. Opaska Bostik FP 340 FIRE WRAP zapobiega rozprzestrzenianiu się ciepła, dymu oraz ognia do kolejnej strefy pożarowej.

#### WŁAŚCIWOŚCI

- Przebadana zgodność z normą PN-EN 1366-3
- Oznakowanie CE wg ETAG 026-2

- Ognioodporność do 4 h, zarówno w zakresie szczelności, jak i izolacyjności
- Do rur metalowych z ciągłą izolacją łatwopalną oraz rur z tworzywa sztucznego
- Do rur z tworzywa sztucznego z przewodami elektrycznymi (kanały)
- Przebadana w zakresie stosowania na rurach m.in. z PVC-U, PVC-C, PE (LDPE, MDPE, HDPE), ABS, SAN+PVC, Alupex i PP

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Wymiar:** fi 55 mm , fi 82 mm , fi 110 mm , fi 125 mm