



FICHE PRODUIT

PVCPART

Collier coupe-feu intumescent



PVCPART est un collier coupe-feu intumescent pour le calfeutrement de passages de canalisations plastiques et tuyaux PVC.

Pour compartimentage coupe-feu de tuyaux plastiques de diamètres 32mm à 400mm, en configuration voile ou dalle.
Pour tous supports : cloisons sèches, maçonnerie, béton.

Avantages clés

- Parfaitement adapté pour les travaux neufs ou de réhabilitation
- Pose simple et rapide
- Etanche à la fumée et au gaz chauds
- Ne nécessite pas d'entretien

Points clés

Jusqu'à EI 240

➤ Suivant configuration

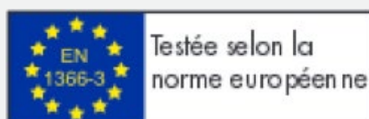
Gamme large

➤ de 32 à 400 mm

Dalle et voile

➤ Testés en dalle et en voile

Informations et photos non contractuelles.

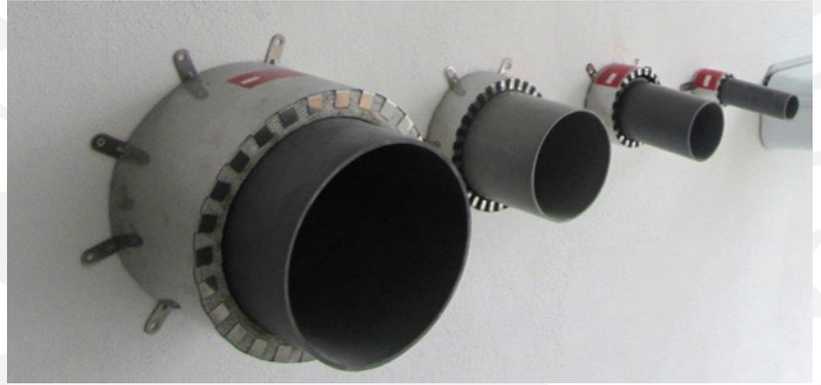


Description

Pâte intumescente dans un cerclage métallique.

Coupe-feu 4h : jusqu'à EI 240, selon configuration.

Disponible pour de nombreux diamètres de tuyaux pour des configurations en voile et en dalle.



Application

- Nettoyer le tube à l'endroit où le collier sera posé
- Placer le collier coupe-feu autour du tube et le verrouiller en rabattant la languette de fermeture
- Fixer les pattes de maintien au support
- En configuration voile, procéder de la même manière de l'autre côté de la cloison

Spécificités

- Collier acier garni de pâte intumescente noire
- Diamètre intérieurs : 32mm à 400 mm
- Température de stockage : entre -5°C et 50°C dans son emballage d'origine

| Ø Tube (en mm) | Référence PVCPART | Ø extérieur PVCPART en mm | Nb de pattes de fixation |
|----------------|-------------------|---------------------------|--------------------------|
| 32 | PVCPART'32 | 38 | 2 |
| 40 | PVCPART'40 | 46 | 2 |
| 50 | PVCPART'50 | 60 | 2 |
| 63 | PVCPART'63 | 77 | 3 |
| 75 | PVCPART'75 | 89 | 3 |
| 80 | PVCPART'80 | 94 | 3 |
| 90 | PVCPART'90 | 104 | 4 |
| 100 | PVCPART'100 | 114 | 4 |
| 110 | PVCPART'110 | 128 | 4 |
| 125 | PVCPART'125 | 143 | 5 |
| 140 | PVCPART'140 | 162 | 5 |
| 160 | PVCPART'160 | 186 | 5 |
| 180 | PVCPART'180 | 210 | 5 |
| 200 | PVCPART'200 | 230 | 5 |
| 250 | PVCPART'250 | 292 | 5 |
| 315 | PVCPART'315 | 365 | 10 |
| 400 | PVCPART'400 | 462 | 16 |

Mesures de sécurité

- Se référer à la fiche de données de sécurité du produit
- Observer les règles d'hygiène de travail usuelles
- Porter des EPI adaptés : gants et lunettes de protection

Agréments et qualifications

- PV n°035184
- Testé selon la norme européenne EN 1366-3