



**MANCHON COUPE FEU PACIFYR  
MK2 POUR TUBE PVC**



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

NORMES

EN-1366-3 = NF-EN-13663 / NBN-EN-1366-3

**TOUTES LES RÉFÉRENCES**

| RÉFÉRENCES | DIAMETRE INTERIEUR (MM) | DIAMETRE EXTERIEUR (MM) | DIAMETRE MINIMUM (MM) |
|------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| V065015    | 17                      | 40                      | 15                    |
| V065020    | 20                      | 45                      | 20                    |
| V065025    | 28                      | 50                      | 25                    |
| V065032    | 36                      | 55                      | 32                    |
| V065040    | 44                      | 65                      | 40                    |
| V065050    | 52                      | 75                      | 50                    |
| V065052    | 55                      | 75                      | 52                    |
| V065056    | 58                      | 80                      | 56                    |
| V065063    | 67                      | 90                      | 63                    |
| V065075    | 79                      | 100                     | 75                    |
| V065080    | 82                      | 105                     | 80                    |
| V065090    | 94                      | 115                     | 90                    |
| V065100    | 103                     | 125                     | 100                   |
| V065110    | 113                     | 135                     | 110                   |
| V065125    | 128                     | 160                     | 125                   |
| V065135    | 139                     | 170                     | 135                   |

|         |     |     |     |
|---------|-----|-----|-----|
| V065140 | 144 | 175 | 140 |
| V065160 | 164 | 195 | 160 |
| V065200 | 204 | 245 | 200 |

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

Le Manchon Coupe-Feu PACIFYR MK2 est spécialement conçu pour protéger les passages de tubes plastiques conformément à la norme EN 1366-3, dans les murs, cloisons ou plafonds nécessitant des normes strictes de protection contre l'incendie. Il offre une protection efficace contre le feu, la fumée et le bruit tout en permettant la dilatation et la contraction des tuyaux. Facile à installer sans outils, il garantit également une étanchéité parfaite à la fumée et à la chaleur.

## Caractéristiques principales :

- Protection complète contre le feu, la fumée et la réduction du bruit
- Installation simple sans outils ni fixations nécessaires
- Dilatation et contraction des tuyaux possibles sans altérer l'efficacité de la protection
- Norme EN 1366-3 testée et conforme (NF-EN-13663 / NBN-EN-1366-3)
- **Agrément Européen : ETA-20/0732**
- Hauteur réduite pour une installation dans des espaces restreints
- **Espace nécessaire à l'installation minimal** : idéal pour les zones difficiles d'accès
- Faible débord du manchon pour plus de flexibilité dans les passages de murs, cloisons et dalles
- Aucun entretien nécessaire, maintien de la performance durant des décennies
- Ne contient aucune matière dangereuse, ne génère ni gaz toxiques ni fumée en cas d'incendie
- Absorption des bruits grâce aux trois bandes de mousse qui réduisent la transmission sonore entre les pièces
- Tubes compatibles : PVC, PE, PP, Multicouche, Wavin, Rehau, Geberit Silent, Triplus 3
- **Dimensions disponibles en différentes tailles**
- Testé selon la norme EN 1366-3 pour une protection maximale contre le feu
- Résistance au feu jusqu'à 4 heures pour les passages dans dalles et plafonds

## Applications :

- Passages de tubes PVC dans les murs, cloisons et plafonds nécessitant une protection incendie
- Protection contre la propagation du feu et des fumées
- Réduction des bruits et vibrations des installations de tuyauterie dans des environnements

sensibles

Le Manchon Coupe-Feu PACIFYR MK2 est une solution fiable, flexible et simple à installer, garantissant la sécurité incendie et la réduction des nuisances sonores tout en respectant les normes européennes strictes. Un produit idéal pour les installations dans des espaces complexes ou restreints.