



COLLIER TYPE POIRE ISO 421

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Acier galvanisé

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | EMBASE (MM) | DIAMETRE TUBE FONTE DN/DE (MM) | DIAMETRE TUBE PVC (MM) |
|------------|-------------|--------------------------------|------------------------|
| V408050 | 8 | 50/58 | 50 |
| V408080 | 8 | 75/83 | 80 |
| V408100 | 8 | 100/110 | 100 |
| V408110 | 8 | 100/110 | 110 |
| V408125 | 8 | 125/135 | 125 |
| V408160 | 8 | 150/160 | 160 |
| V408200 | 12 | 200/210 | 200 |
| V408250 | 12 | 250/274 | 250 |
| V408315 | 12 | 300/326 | 315 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le collier type poire isophonique 421 est la solution idéale pour la pose de canalisations horizontales sous plafond, notamment en environnement résidentiel ou tertiaire. Grâce à son insert en EPDM 70 shores, il limite efficacement la transmission des vibrations et bruits solidiens, tout en assurant une pose rapide et sécurisée.

Son système de fermeture par clips permet d'installer les canalisations directement dans le collier, même déjà fixées : un atout précieux pour les professionnels en intervention ou en préfabrication. Ce collier permet un gain de temps jusqu'à 40 % par rapport aux systèmes traditionnels. L'installateur peut travailler seul, en toute simplicité, grâce à une conception ergonomique et une large plage de réglage facilitant le respect des pentes.

Certifié ISO 9001 et conforme aux DTU 60.33 et 60.2, le collier poire 421 est fabriqué en acier galvanisé DX 51 D + Z275, garantissant robustesse et longévité. Il est disponible pour des diamètres de canalisation allant de 50 mm à 326 mm.

Avantages clés :

- **Insert isophonique EPDM 70 shores** : confort acoustique optimal
- **Fermeture par clips** : pose simple, rapide, même canalisation en place
- Compatible fonte et PVC pour pose horizontale sous plafond
- **Économie de main-d'œuvre** : gain de temps jusqu'à 40 %
- Plage de réglage importante pour faciliter les pentes
- Installation en série après simple traçage
- Fabriqué en acier galvanisé Z275 – certification ISO 9001
- Conforme aux DTU 60.33 et 60.2

Données techniques :

- **Matériau** : Acier galvanisé DX 51 D + Z275 (NF EN 10142)
- **Finition** : Galvanisation à chaud Z275
- **Fermeture** : Système à clips verrouillable par écrou
- **Insert** : EPDM 70 shores (isophonique)
- **Application** : Canalisations horizontales sous plafond (vide sanitaire, sous-sol...)
- **Diamètres disponibles** : de 50 mm à 326 mm
- **Certifications** : ISO 9001, DTU 60.33 / 60.2