



COLLIER FASTFIX 4000 ISOLE RENFORCE M8/M10



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------|---------|
| POUCES | - |
| CHARGE | - |
| DIMENSIONS | - |
| EMMANCHEMENT | - |
| ISOLANT | Oui |
| TYPE COLLIER | Fastfix |

TOUTES LES RÉFÉRENCES

| RÉFÉRENCES | CAPACITE (KG) | FILETAGE | DIAMETRE MINIMUM (MM) | DIAMETRE MAXIMUM (MM) |
|------------|---------------|----------|-----------------------|-----------------------|
| V415014 | 120 | M8/M10 | 12 | 14 |
| V415019 | 120 | M8/M10 | 15 | 19 |
| V415023 | 120 | M8/M10 | 21 | 23 |
| V415028 | 120 | M8/M10 | 26 | 28 |
| V415035 | 120 | M8/M10 | 32 | 35 |
| V415043 | 120 | M8/M10 | 40 | 43 |
| V415049 | 120 | M8/M10 | 44 | 49 |
| V415056 | 120 | M8/M10 | 48 | 56 |
| V415061 | 120 | M8/M10 | 57 | 61 |
| V415067 | 120 | M8/M10 | 63 | 67 |
| V415073 | 120 | M8/M10 | 70 | 73 |

| | | | | |
|---------|-----|--------|-----|-----|
| V415080 | 120 | M8/M10 | 74 | 80 |
| V415091 | 120 | M8/M10 | 83 | 91 |
| V415106 | 140 | M8/M10 | 100 | 105 |
| V415114 | 140 | M8/M10 | 108 | 114 |
| V415125 | 140 | M8/M10 | 115 | 125 |
| V415127 | 140 | M8/M10 | 121 | 127 |
| V415140 | 140 | M8/M10 | 135 | 140 |
| V415146 | 140 | M8/M10 | 140 | 146 |
| V415169 | 140 | M8/M10 | 159 | 169 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Le collier FASTFIX 4000 isolé renforcé M8/M10 est la solution idéale pour le supportage performant et silencieux de tuyauteries dans les domaines du chauffage, sanitaire et évacuation. Grâce à son système breveté de fermeture rapide, il permet un gain de temps considérable à l'installation tout en assurant un maintien fiable.

Équipé d'un isolant EPDM, ce collier réduit le bruit jusqu'à 15 dB, conforme à la norme DIN 4109, ce qui le rend parfaitement adapté aux environnements sensibles au bruit. Sa large ouverture et son système d'encliquetage facilitent le prémontage et l'ajustement sous plafond. Les vis Ø6 mm et l'écrou double taraudage M8/M10 garantissent une compatibilité étendue et une fixation robuste.

Avantages clés :

- **Fermeture rapide brevetée** : gain de temps au montage
- **Isolant EPDM** : atténuation sonore jusqu'à 15 dB
- Serrage sécurisé avec vis imperdables Ø6 mm
- Écrou double filetage M8/M10
- Tenue en température de -50 °C à +110 °C
- **Résistance au feu** : DIN 4102, classe B2
- Finition électrozinguée (6-10 µm)

Données techniques :

- **Matière** : acier électrozingué
- **Isolation** : EPDM isophonique
- **Température d'utilisation** : -50 °C à +110 °C
- **Conformité feu** : DIN 4102, classe B2
- **Écrou** : M8/M10
- **Fixation** : vis Ø6 mm à tête cylindrique
- **Disponibilité** : plusieurs diamètres intérieurs