



## COLLIER MACRO VENTILATION ISO PRE-ASSEMBLE RENFORCE M8 /M10

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

FILETAGE	M8/M10
ISOLANT	Oui
TYPE COLLIER	Ventilation

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	CAPACITE (KG)
V450100	100	100
V450125	125	100
V450160	160	100

### DESCRIPTION

Conçu pour la fixation des conduits de ventilation (VMC), ce collier macro ISO pré-assemblé M8/M10 offre une solution rapide, fiable et performante pour les professionnels du CVC. Il est doté d'une garniture isolante en EPDM, permettant une réduction sonore jusqu'à 15 dB (selon DIN 4109). Grâce à ses vis imperdables et sa large ouverture, l'installation est simplifiée, même en zones peu accessibles. Le double taraudage M8/M10 permet une compatibilité universelle avec les systèmes de fixation standard.

Robuste et durable, il est fabriqué en acier électrozingué 6-10 µm, résistant à la corrosion et aux températures extrêmes. Conforme aux normes de sécurité incendie (DIN 4102 – Classe B2), il garantit une fixation fiable en milieux résidentiels ou tertiaires.

### Avantages clés :

- Garniture EPDM pour une isolation phonique optimale (jusqu'à 15 dB – DIN 4109)
- Vis imperdables et large ouverture : pose rapide et sans outil supplémentaire
- **Double taraudage M8/M10** : compatibilité avec les tiges filetées standards
- **Pré-assemblé** : gain de temps en chantier
- Résiste de -50°C à +110°C
- Conforme à la norme feu DIN 4102 – Classe B2

## Données techniques :

- **Type** : Collier 2 vis avec garniture isolante EPDM
- **Fixation** : Taraudage M8/M10
- **Matériau** : Acier électrozingué (épaisseur 6-10 µm)
- **Plage de température** : -50°C à +110°C
- **Isolation phonique** : Jusqu'à 15 dB (DIN 4109)
- **Sécurité incendie** : Classe B2 selon DIN 4102