

Caisson de ventilation pour rejet extérieur

CONFORMITÉ

ISO 3744, CE

AVANTAGES

- Conforme norme CE
- Conforme à la norme ISO 3744
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Adaptation facile entre le caisson et l'équipement à ventiler
- Permet d'extraire les vapeurs chimiques contenues dans l'armoire de sécurité
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE
- Adaptable sur tout type d'armoire
- Montage simple et esthétique
- Interrupteur marche-arrêt avec témoin lumineux



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------|---|--------------|
| Référence | CDV-A | Débit (m ³ /h) | 240 |
| Conformité | ISO 3744, CE | Puissance électrique (watts) | 63 |
| Construction de l'armoire | Acier 12/10ème | Puissance sonore du ventilateur dB(A) (hors flux d'air) | 57.00 |
| Manchon de raccordement inclus | 2 | | |

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Collier de serrage diamètre 100 mm (Réf : CDS100)
- Manchon de raccordement diamètre 100 mm (Réf : CHJ)
- 1 mètre de gaine souple en PVC (Réf : KL100)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

| Référence | Dimensions extérieures H x L x P (mm) | Dimensions intérieures H x L x P (mm) | Poids (kg) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------|
| CDV-A | 235 x 235 x 250 | | 8.00 |