

Extracteur Prima Klima - Ø100mm - 2 vitesses 160-280m³/H câblé



L'extracteur d'air **Prima Klima - Ø100mm - 2 vitesses 160-280m³/H** câblé est le plus petit des ventilateurs de conduit en ligne à deux vitesses très efficaces de Prima Klima équipés d'un moteur à courant alternatif MES.

Ce ventilateur utilise un véritable moteur à condensateur parfaitement adapté au boîtier. L'appareil de ventilation est extrêmement silencieux lorsqu'il est mis en basse vitesse.

L'ensemble du boîtier est en polyamide (nylon) résistant aux chocs et aux flammes. Les roulements à billes de longue durée sans entretien contribuent à un fonctionnement particulièrement fluide du moteur. Le système de contrôle, les connexions et le condensateur sont entièrement intégrés dans le boîtier.

Caractéristiques :

- Moteur AC MES
- Turbine avec pales incurvées vers l'arrière
- Faible consommation d'énergie
- Faibles émissions sonores
- Forme aérodynamiquement optimisée
- Boîtier résistant aux chocs et durable
- La connexion et le système de contrôle dans le boîtier
- Double vitesse via un commutateur intégré
- Cable secteur intégré
- Tout à fait adapté avec un filtre à charbon actif

Prima Klima - Ø100mm - 2 vitesses 160-280m³/H :

- Bride : 100 mm
- Débit d'air max: 280m³ / h, min 160 m³ / h
- Puissance : 40 W
- Entrée : 230V 50 / 60Hz 0.18A
- Tmax : 42 ° C
- Mesures : 244 mm x 241 mm (l / h)
- Poids : 2,28 kg (poids brut de 3,04 kg)

