



Article no. 4.18517-4

1 031.00 CHF

excl. 8.1% TVA (83.51 CHF)

Ventilateur électrique : 230 V 50 Hz. Il est équipé de grilles d'aération qui assurent un refroidissement efficace du moteur.

Description

Doté d'un moteur tangentiel à dérivation, le ventilateur utilise un ventilateur intégré pour refroidir le bobinage électrique. De plus, avec une classe d'isolation de 155 °C, il est conçu pour supporter des températures élevées.

Le boîtier est en caoutchouc butyle, qui offre une excellente élasticité, une résistance aux chocs et une stabilité dimensionnelle même à des températures extrêmes comprises entre -20 °C et +80 °C. Il est conforme à la réglementation européenne et garantit de faibles émissions de gaz halogènes et de fumées toxiques.

Options de câbles et de connecteurs :

Version 230 V 50 Hz : comprend un câble de 5 m avec le connecteur suivant : SCHUKO CEE 7/7 250 V 16 A 2P+mise à la terre (IP54)

Spécifications techniques

Largeur : 26 cm

Longueur : 26 cm

Hauteur : 35 cm

Poids : env. 10,5 kg

Tension nominale : 230 V-50 Hz / 110 V-60 Hz

Fiche : 230 V 16 A, IP54 SCHUKO

Puissance absorbée : 1 200 W

Entrée : Câble de 5 m H07RN-F

Protection interne : Boîtier IP54

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.