

Ventilateur FN063-SDQ.4I.V7P1 - 11060649

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 11060649 [ziehl-abegg](#) est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : armoires réfrigérées, moteurs thermiques, ventilation de locaux industriels...

Ventilateur hélicoïde sur embase carrée
FN063-SDQ.4I.V7P1 [ziehl-abegg](#) avec moteur triphasé à 2 vitesses avec interrupteur thermostatique et moto-hélice 7 pales.

- Roulements à billes
- Branchement électrique boîte à bornes
- Sens d'air hélice vers fixations
- IP54
- Isolation classe F
- Masse 23,9kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 11100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 630
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 900/720
- Intensité (ampères) : 1,25/0,72
- Puissance absorbée (watts) : 620/440
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



