

Ventilateur hélicoïde FE045-4EQ.4I.3 - 11030152

Ces ventilateurs **ziehl-abegg** ont une protection thermique par thermo contacts de bobinage précâblés pour les moteurs monophasés. Applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 7 pales profilées en tôle d'acier galvanisé peint
- Sens d'air fixation vers hélice
- Roulements à billes
- Branchement électrique par boîte à borne
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Isolation classe F
- Masse 15kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 7200
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Fixations vers hélice
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1310
- Niveau sonore (décibels) : 75
- Intensité (ampères) : 2,8
- Puissance absorbée (watts) : 610
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

