

Moto-turbine RE25P-6DK.4C.1R - 11430192

Cette moto-turbine 11430192 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines des vitrines réfrigérées, des armoires de congélation ...

Moto-turbine **RE25P-6DK.4C.1R ziehl-abegg** avec impulseur simple lames incurvées vers l'avant. Roue en tôle d'acier galvanisée.

- Isolation classe F
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- IP54
- Masse 6,10kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 1900
- Diamètre (hélice ou turbine) : 250
- Indice de protection : 54
- Vitesse (tours/minute) : 800
- Intensité (ampères) : 1,30/0,74
- Puissance absorbée (watts) : 350
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B2 = 100mm, DA = 300mm, DD = 251mm, DE = 192mm, D1 = 255mm, E1 = 285mm H = 238.8mm, H1 = 53mm, H2 = 102.5mm, H5 = 138.3mm, H6 = 193.8mm, U = 2.5mm

S.A.S à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

