

Ventilateur hélicoïde IA0600 VIL44 TG100L04 - 26010620

La qualité de ce ventilateur compact **ziehl-abegg** donne à vos appareils une durée de vie plus longue transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs...

- Ventilateur avec impulseur 7 pales en composite renforcé de fibre de verre et moyeu en aluminium
- Branchement électrique par boîte à borne
- Isolation classe F
- Protection contre les surcharges par thermostat
- IP54
- Sens d'air moteur vers hélice
- Roulements à billes
- Masse 23,80kg



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 600
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1400/1100
- Intensité (ampères) : 3.3/1.9
- Puissance absorbée (watts) : 1900/1300
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 163mm, B = 207.5mm, Ø = 700mm, Vis = M8

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

