

Moto-turbine RH50M-4DT.6F.1R - 11430827

La moto-turbine 11430827 **ziehl-abegg** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité.

Moto-turbine à aspiration d'un côté, courbées vers l'arrière **RH50M-4DT.6F.1R ziehl-abegg** avec moteur à rotor extérieur utilisée sans boîtier en spirale.

- IP54
- Protection moteur par thermo contact
- Isolation classe F
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Branchement électrique câble
- Masse 17kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 1340
- Intensité (ampères) : 3,6/2,1
- Puissance absorbée (watts) : 1150
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 140mm, B2 = 180mm, DA = 555mm, DD = 504mm, DE = 322mm, DN = 504mm, D1 = 409mm, D5 = 10mm, E = 162mm, E1 = 535mm, F = 6mm, H = 355mm, H1 = 79mm, H2 = 241mm, H5 = 281mm, SXT = M10X18, U = 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

