

## Moto-turbine RH28M-2DK.3K.1R - 11430300

Cette moto-turbine 11430300 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de d'applications.

Moto-turbine à réaction **RH28M-2DK.3K.1P ziehl-abegg** avec roue en aluminium.

- IP10
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Branchement électrique boîte à bornes
- Isolation classe F
- Protection par thermocontact
- Masse 7,2kg

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 280
- Indice de protection : 10
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2750
- Intensité (ampères) : 1,65/0,95
- Puissance absorbée (watts) : 530
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 100mm, A1 = 136,5mm, B2 = 101,5mm, DA = 265mm, DD = 284mm, DL = 187,5mm, DN = 280mm, D1 = 234mm, D5 = 7mm, E = 115mm, E1 = 250mm, F = 59mm, H = 268,3mm, H1 = 43mm, H2 = 133mm, H5 = 7mm, H6 = 209,3mm, SXT = M6x14, U = 3mm



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

