

## Moto-turbine RH56M-6DK.6K.1R - 11430953

### Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 1
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 7600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 560
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 900
- Intensité (ampères) : 2.5/1.45
- Puissance absorbée (watts) : 630
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 140mm, B2 = 200mm, DA = 530mm, DD = 570mm, DE = 361mm, DN = 570mm, D1\_ = 459mm, D5\_ = 9mm, E 162mm, E1 = 510mm, F = 6mm, H = 388.5mm, H1 = 57mm, H2 = 267mm, H5 = 307mm, SxT = M10x18, U = 5.5mm

