

Moto-turbine RE28P-4EK.4I.1R - 11410635

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 2200
- Diamètre (hélice ou turbine) : 280
- Indice de protection : 10
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1360
- Intensité (ampères) : 3
- Puissance absorbée (watts) : 690
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B2 = 112mm, H = 211,8mm, H2 = 114,8mm, H5 = 143,3mm, H6 = 204,3mm, K = 153,7mm, K1 = 146,2mm

