

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

