

Moto-turbine RE45P-6DK.7Q.1R - 11410695

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 840
- Puissance absorbée (watts) : 3700
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B2 = 180mm, D1 = 378mm, D2 = 452mm, E = 190mm, F = 7mm, H2 = 183mm, H5 = 237mm, K = 251mm

