

Moto-turbine RE22P-4DK.4C.1R - 11410624

La moto-turbine 11410624 **ziehl-abegg** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans des domaines variés.

Moto-turbine à action **RE22P-4DK.4C.1R ziehl-abegg** avec aubes courbées vers l'avant en tôle galvanisée.

- Isolation classe F
- IP54
- Branchement électrique par câble
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- Roulements à billes avec lubrification longue durée
- Masse 5,8kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 1,05
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Diamètre (hélice ou turbine) : 226
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1270
- Puissance absorbée (watts) : 560
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 100mm, A1 = 136,5mm, B2 = 90mm, DA = 265mm, DD = 226mm, DE = 180mm, D1 = 234,6mm, D5 = 7mm, E = 115mm, E1 = 250mm, F = 7,5mm, H = 180,8mm, H1 = 43mm, H2 = 92,5mm, H5 = 128,3mm, H6 = 173,3mm, SXT = M6X14, T = 1mm, U = 2mm

