

Moteur électrique LS 132 5.5/4 - 25090550

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 132
- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 15° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Intensité (ampères) : 11,1
- Puissance absorbée (watts) : 5500
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 216mm, AB = 250mm, B = 140mm, BB = 170mm, C = 89mm, X = 16mm, AA = 50mm, K = 12mm, HA = 15mm, H = 132mm, AC = 235mm, HD = 280mm, LB = 350mm, LB1 = 306mm, LJ = 53mm, J = 86mm, I = 43mm, II = 43mm, CA = 128mm

