

## Moteur MH2-132-S4-IE2 5.5/4 - 25090562

Moteur électrique à pattes de fixation 25090562 pour de nombreuses applications.

Moteur asynchrone triphasé **MH2-132-S4-IE2 5.5/4** carcasse aluminium.

- IP55
- Roulements à billes
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 50,5Kg

### Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 38
- Longueur de l'arbre (mm) : 80
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de -20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1455
- Intensité (ampères) : 11
- Puissance absorbée (watts) : 5500
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AB = 255mm, AC = 260mm, AD = 193mm, HD = 325mm, L = 485mm, A = 216mm, B = 140mm, C = 89mm, D = 38mm, E = 80mm, F = 10mm, G = 33mm, GD = 8mm, H = 132mm, K = 12mm, TBS = 38mm, TBW = 112mm, TBL = 119mm, TBH = 64mm



