

Moteur MH2 100 LX4 3.0/4 - 25090491

Facilité d'utilisation pour ce moteur 25090491 dans de nombreux domaines d'activité.

Moteur asynchrone triphasé **MH2 100 LX4 3.0/4** avec carcasse en alliage d'aluminium et pattes vissées à la carcasse.

- Roulements à billes
- IP55
- Raccordement électrique par boîte à borne sur le dessus et orientable à 90° dans les quatre directions
- Masse 29Kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 28
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1450
- Intensité (ampères) : 10,7/6,2
- Puissance absorbée (watts) : 3000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AB = 205mm, AC = 197mm, AD = 155mm, HD = 255mm, L = 395mm, PE = M20x1,5, A = 160mm, B = 140mm, C = 63mm, D = 28mm, E = 60mm, F = 8mm, G = 24mm, GD = 7mm, H = 100mm, K = 12mm, TBS = 30mm, TBW = 105mm, TBL = 105mm, TBH = 58mm



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

