

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

Moteur SPL 90 L2D 2.2/2 B3 - 25090362

Le moteur électrique 25090362 convient aux professionnels dans le domaine de la ventilation grâce à ses caractéristiques mécaniques et électriques.

Moteur triphasé SPL 90 L2D 2.2/2 B3 carcasse en aluminium.

- IP55
- pattes démontables et orientables
- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes

Caractéristiques:

- Hauteur de l'axe (mm) : 90- Diamètre de l'arbre : 24

- Longueur de l'arbre (mm) : 50

- Fréquence : 50Hz

- Alimentation: 230/400V

- Type de connexion : Boîte à bornes

- Vitesse (tours/minute): 2905

- Intensité (ampères): 7,7/4,45

- Puissance absorbée (watts): 2200

- Conformité RoHs : oui

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : AC = 172,1mm, L = 367,7mm, TBL = 109,5mm, TBW = 109,5mm, B/B1 = 100/125mm, A = 140mm, H = 90mm, AD = 145mm, AB = 165,8mm, K = 10x12, C = 56mm, D = 24mm, E = 50mm, F = 8mm





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

