

Moteur MTA 112 1/4 8/4 TRI B3 - 25090649

Ce moteur 25090649 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des compresseurs d'air, des bétonnières...

Moteur asynchrone **MTA 112 1/4 8/4 TRI B3** triphasé carcasse en aluminium.

- Classe d'isolation F
- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Masse 39kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 112
- Diamètre de l'arbre : 28
- Longueur de l'arbre (mm) : 60
- 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) : 725
- Intensité (ampères) : 2,83
- Puissance absorbée (watts) : 1000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 190mm, AA = 220mm, AC = 230mm, AD = 292, B = 140mm, C = 70mm, D = 28mm, E = 60mm, F = 8mm, GA = 31mm, H = 112mm, HA = 13,3mm, K = 12x16mm, L = 395mm, PE = M25x1,5mm, TBH = 119mm, TBW = 112mm, TBS = 32mm



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

