

Moteur TX090P04 - 26080084

Grâce à ses caractéristiques spécifiques le moteur 26080084 **ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL** est utilisable dans de nombreuses et diverses applications comme les pompes, les élévateurs...

Le moteur électrique asynchrone triphasé **TX090P4 ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL** avec enveloppe en alliage d'aluminium est économique et adapté pour l'entraînement d'hélices de ventilation.

- Branchement électrique par boîte à borne
- IP54
- Isolation Classe F
- Roulement à billes
- Masse 10kg

Caractéristiques :

- Hauteur de l'axe (mm) : 90
- Diamètre de l'arbre : 12
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Puissance rendue (watts) : 700
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Puissance absorbée (watts) : 1150
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 232mm, C = 50mm, D = 39mm



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

