
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 électrique TX090P04 - 26080090

Moteur 26080090 **ZIEHL ABEGG / FMV**

LAMEL utilisé dans une très large gamme d'application :
aéroréfrigération, convection forcée, froid industriel,
ventilation technique, etc

Le moteur électrique asynchrone
triphasé **TX090P04 ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL**

- Branchement électrique par boîte à borne
- Roulement à billes

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 12
- Longueur de l'arbre (mm) : 50
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Intensité (ampères) : 2,3/1,3
- Puissance absorbée (watts) : 1050/720
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements