

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 - 26080086

Ce moteur **ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL** est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de ventilation technique, convection forcée, aéroréfrigération, froid industriel...

- Moteur asynchrone triphasé simple arbre
- Carcasse en alliage d'aluminium
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- IP54
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Masse 12kg

Caractéristiques :

- Diamètre de l'arbre : 12
- Longueur de l'arbre (mm) : 52
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Intensité (ampères) : 3.8/2.2
- Puissance absorbée (watts) : 1150
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 180mm, B = 56mm, C = 52mm



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

