

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 TX0140L6 - 26090072

- Caractéristiques :

Diamètre de l'arbre : 16Diamètre de l'arbre : 16

Longueur de l'arbre (mm): 55
Longueur de l'arbre (mm): 55
Puissance rendue (watts): 750
Puissance rendue (watts): 750

Nombre de vitesses : 2
Nombre de vitesses : 2
Fréquence : 50/60Hz
Fréquence : 50/60Hz
Alimentation : 400V
Alimentation : 400V

Type de connexion : boîte à bornesType de connexion : boîte à bornes

Indice de protection : 54Indice de protection : 54

Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°

Vitesse (tours/minute): 900/700
Vitesse (tours/minute): 900/700
Intensité (ampères): 4.5/2.6
Intensité (ampères): 4.5/2.6

- Puissance absorbée (watts): 1445- Puissance absorbée (watts): 1445

Conformité RoHs : Oui
Conformité RoHs : Oui
Monté sur : roulements
Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 315mm, B = 48mm





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

