

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

Ventilateur hélicoïde FN071-VDQ.6N.V7P2 - 11010721

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 7500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1330/1050
- Intensité (ampères) : 4.8/2.9
- Puissance absorbée (watts) : 2800/1000
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

