

## FE100-NDA.6N.2. - 11030500

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 11500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 1000
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 430/310
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 0.87/0.49
- Puissance absorbée (watts) : 870/490
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : B1 = 207mm, B2 = 165mm, B4 = 98mm, D1 = 990mm

