

NA16.30.678 (230) - 12030503

Caractéristiques :

- Sens de rotation : SIH
- Epaisseur de l'entrefer (mm) : 30
- Puissance rendue (watts) : 16
- Longueur du câble (m) : 1,73
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 500-999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 230
- Indice de protection : 42
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1300
- Intensité (ampères) : 0.60
- Puissance absorbée (watts) : 70
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets



Côte d'encombrement : -

