

Ventilateur centrifuge DDM 7/7.147.4. BRIDE ET SUPPORT

- 30460770

Fourni avec bride et supports.

Pression minimum 25Pa. Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 232x209 (7/7)
- Puissance rendue (watts) : 147
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 1650
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 58
- Intensité (ampères) : 1.5
- Puissance absorbée (watts) : 320
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

