

Caisson d'extraction MBD 355/2/2 - 18030355

Utilisation pour le transport d'air humide, poussiéreux, gras et chaud jusqu'à 100°C avec une pression élevée.

Caractéristiques :

- Dimensions entrée d'air : 400
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 400
- Nombre de vitesses : 2
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 5210/5800
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 100°
- Vitesse (tours/minute) : 2510/2840
- Niveau sonore (décibels) : 65/68
- Intensité (ampères) : 2,9/5,0
- Puissance absorbée (watts) : 1650/2200
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

