

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 centrifuge D2D133-AB02-01 - 13422043

Grace à ce ventilateur **ebmpapst** vous bénéficiez d'une économie d'énergie importante. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de évaporateurs, agriculture, rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique...

- Carcasse et hélice en acier galvanisé
- IP 44
- Roulements à billes
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Classe B
- Homologations EN60335-1, CE
- Masse 4.16Kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 215x70
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 500-999
- Diamètre (hélice ou turbine) : 133
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 45°
- Vitesse (tours/minute) : 2080
- Intensité (ampères) : 0,44
- Puissance absorbée (watts) : 240
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

