

Ventilateur centrifuge D4E225-BC01-02 - 13422123

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : agro-alimentaire, bureau d'études, métrologie, grande distribution, etc



-

Pression minimum 20Pa

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 287x146
- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 2600
- Diamètre (hélice ou turbine) : 225
- Indice de protection : 22
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1100
- Niveau sonore (décibels) : 67
- Intensité (ampères) : 3,05
- Puissance absorbée (watts) : 700
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 341mm, B = 321mm, C = 200mm, D = 180mm, E = 146mm, F = 287mm, I = 287mm, S = 90mm,

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

