

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 G4D200-BL12-01 - 13410134

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications : chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Carcasse avec moteur à rotor extérieur

- IP 44

- Roulements à billes

- Isolation B

- Homologations EN60335-1, CE

- Sens de rotation horaire vu côté rotor

- Branchement électrique câble

- Carter et pales en acier galvanisé

- Masse 8,32kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 142x146
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 1375/1360
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 45°
- Vitesse (tours/minute) : 1350/1530
- Niveau sonore (décibels) : 69
- Intensité (ampères) : 1/0.58
- Puissance absorbée (watts) : 285/360
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : C = 200mm, D = 180mm, E = 146mm, 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

