

Ventilateur compact 4414 HH - 13020385

La qualité de ce ventilateur compact de la marque **ebmpapst** donne à vos appareils une durée de vie plus longue. Il est employé en chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs...

Le ventilateur compact courant continu **4414 HH ebmpapst** est muni d'une coque et d'une hélice en plastique renforcé de fibre de verre avec moteur à rotor extérieur. Grâce à un niveau sonore bas et à de hautes performances, le ventilateur compact axial **4414 HH ebmpapst** garantit d'excellents rendements.

- Raccordement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- IP20
- Homologations VDE, UL, CSA
- Roulements à billes
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Protection contre les inversions de polarité et de blocage
- Masse 0,250kg



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x38
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 285
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 5000
- Niveau sonore (décibels) : 55
- Intensité (ampères) : 0,58
- Puissance absorbée (watts) : 14
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : Roulements

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

