

Ventilateur compact 8314/19H - 13020240

Ce ventilateur compact de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans les domaines du conditionnement d'air, des étuves, des armoires réfrigérées, des aérothermes...

Le ventilateur compact axial **8314/19H ebmpapst** est parfaitement adapté aux problèmes de refroidissement en dépression ou surpression de tout ensemble électrique ou électronique.

Ce ventilateur compact courant continu **8314/19H ebmpapst** est muni d'une coque et d'une hélice en plastique renforcé de fibre de verre.



- Roulements à billes
- IP 20
- Homologations VDE, UL, CSA, CE
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Protection contre les inversions de polarité et de verrouillage
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Masse 0,430kg

Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 80x80x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 80
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 5000
- Niveau sonore (décibels) : 48
- Puissance absorbée (watts) : 6,4
- 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

