

Ventilateur compact 4314LR - 13020391

Ce ventilateur compact de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans les domaines du des aérothermes, des cellules de congélation, des moteurs thermiques...

D'excellents rendements sont possibles grâce au faible encombrement du ventilateur compact axial **4314LR ebmpapst**. Il assure l'échange d'air chaud ou d'air froid dans des domaines variés.

Le ventilateur compact **4314LR ebmpapst** est équipé d'une hélice et d'un boîtier en plastique renforcé de fibre de verre.

- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Branchement électrique 2 fils, extrémités dénudées et étamées
- Homologations VDE, UL, CSA, CE
- Protection contre l'inversion de polarité et le blocage du rotor
- IP 20
- Masse 0,220kg
-



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 119x119x32
- Longueur du câble (m) : 0,31
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 24V
- Type de connexion : fils
- Débit (m³/h) : 95
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 75°
- Vitesse (tours/minute) : 1550
- Puissance absorbée (watts) : 1,2
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

