

Ventilateur S8D910-CD03-01

Référence MVI : 13032910

Ventilateur hélicoïde sur grille - 400V - 23800m³/h

Ce ventilateur hélicoïde sur grille 13032910 **ebmpapst** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité : énergie éolienne et industrie de l'équipement d'ingénierie et finition mécanique...

Ventilateur hélicoïde sur grille **S8D910-CD03-01 ebmpapst** avec moto-hélice 5 pales insert en tôle d'aluminium vaporisé de plastique PP.

- Sens d'air hélice vers fixations
- Isolation classe F
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- IP54
- Protection contre les surcharges thermiques avec isolation de base
- Conformité EN 60034-1 (2010)
- Homologation EAC / VDE
- Masse 33,3kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 23800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 910
- Fréquence : 50/60Hz
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 689
- Niveau sonore (décibels) : 62
- Intensité (ampères) : 2,46
- Puissance absorbée (watts) : 840
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements