

Ventilateur hélicoïde S4E300-AB01-38TED - 13032291

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ebm-papst** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...



Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 1690
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1250
- Niveau sonore (décibels) : 60
- Intensité (ampères) : 0.26
- Puissance absorbée (watts) : 58
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -