

Ventilateur S4D350-AN08-55 - 13032399

Conçu pour les systèmes exigeants, le ventilateur **ebm-papst 13032399** combine robustesse, performance et longévité.

Le ventilateur **S4D350-AN08-55** est un modèle axial triphasé équipé de 5 pales en acier surmoulé de plastique (PP), conçu pour allier robustesse et efficacité aéraulique grâce à sa géométrie HyBlade

Caractéristiques :

- Type de pales : Pâles faucilles
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/440V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Diamètre (hélice ou turbine) : 350
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 65°
- Vitesse (tours/minute) : 1370/1520
- Intensité (ampères) : 0,64
- Puissance absorbée (watts) : 170/230
- Monté sur : roulements

