

Ventilateur DGA/MGA 12 POLES DIAM 800 - 28060193

Ce ventilateur hélicoïde sur embase carrée 28060193 correspond aux attentes des professionnels dans les domaines de la climatisation et la réfrigération, l'industrie automobile, l'énergie éolienne...

Ventilateur hélicoïde sur embase carrée **DGA/MGA 12 POLES DIAM 800** avec moto-hélice 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- IP 54
- Classe d'isolation F
- Roulements à billes

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 11960
- Débit (m3/h) : 11960
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Indice de protection : 54
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Température de l'air véhiculé : de - 40° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 450
- Vitesse (tours/minute) : 450
- Intensité (ampères) : 1,4
- Intensité (ampères) : 1,4
- Puissance absorbée (watts) : 340
- Puissance absorbée (watts) : 340
- Conformité RoHs : oui
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements
- Monté sur : roulements

