

Ventilateur W4D400-CP12-30 - 13030404

De conception compacte et ultra performante ce ventilateur 13030404 de la marque **ebmpapst** est présente dans de nombreuses applications.

Ventilateur axial hélicoïde **W4D400-CP12-30 ebmpapst** moto-hélice 5 pales faucilles en tôle d'acier galvanisé peint en noir avec buse ronde.

- Isolation classe
- IP44
- Roulements à billes
- SIH
- Branchement électrique câble 600mm
- Sens d'air hélice vers fixations
- Masse 8kg

Caractéristiques :

- Longueur du câble (m) : 0,6
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 4000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Hélice vers fixations
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1450
- Intensité (ampères) : 0,76/0,44
- Puissance absorbée (watts) : 135
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

