

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

Ventilateur hélicoïde W2E300-CA01-17 - A2E300-AC47-12/CA01.02 - 13039303

Ce ventilateur **ebmpapst** a été conçu pour travailler dans des conditions extrêmes à -40°C. Nécessaire pour ventiler en basse température cet hélicoïde est des plus performant. Vous pouvez l'utiliser dans le domaine de la surgélation, la réfrigération commerciale et la ventilation forcée.

- Ventilateur avec impulseur 5 pales en tôle d'acier galvanisé peint en noir
- Branchement électrique câble 3000mm
- Isolation classe B
- Dimensions 300x018mm
- Protection contre les surcharges par thermocontact
- IP44
- Sens d'air fixation vers hélice
- Roulements à billes basse température
- Masse 4,80kg