

Ventilateur centrifuge K3G097-BK34-43

Réf : 13651093

Ventilateur double ouies basse pression - 26V - 345W

Ce ventilateur centrifuge double ouie basse pression 13651093 **ebmpapst** convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des étuves, des armoires réfrigérées, des aérothermes...

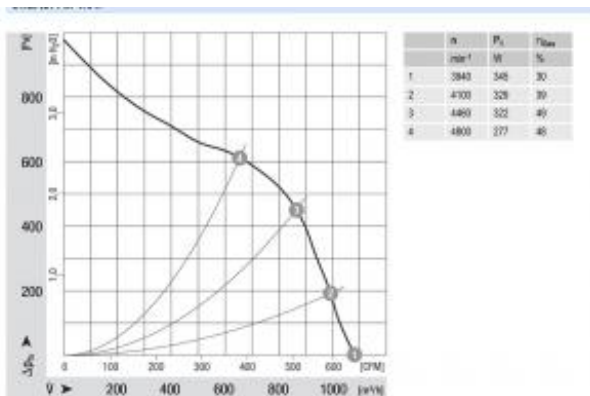
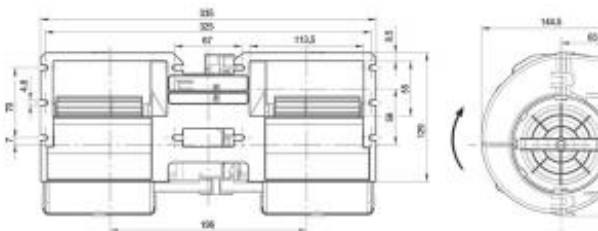
Le ventilateur centrifuge double ouie basse pression **K3G097-BK34-43 ebmpapst** avec son boîtier en plastique PP noir et son hélice en plastique PA offre un encombrement réduit et un rendement élevé.

- Isolation classe B
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Protection moteur par inversion de polarité et protection à rotor bloqué
- Raccordement électrique prise
- Masse 2,3kg



Caractéristiques :

- Alimentation : 26V
- Type de connexion : prise
- Débit (m³/h) : 1080
- Diamètre (hélice ou turbine) : 97
- Température de l'air véhiculé : de -25° à + 70°
- Vitesse (tours/minute) : 3940
- Puissance absorbée (watts) : 345
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements



<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : commercial@mvi-sa.fr

R.C.S. MELUN B 303 815 484 - R.C. MELUN 75 B 119 - SIRET 303 815 484 00033 - APE 4669A - N° TVA CEE : FR 29 303 815 484