

## Moto-turbine K3G190-RD45-03

Référence MVI : 13651903

**diamètre 190mm - 4440t/min - 975m<sup>3</sup>/h**

Grâce à ses caractéristiques spécifiques la moto-turbine à réaction 13651903 **ebmpapst** est utilisable dans de nombreuses applications : les systèmes de ventilation de bâtiments, les unités de climatisation centrales...

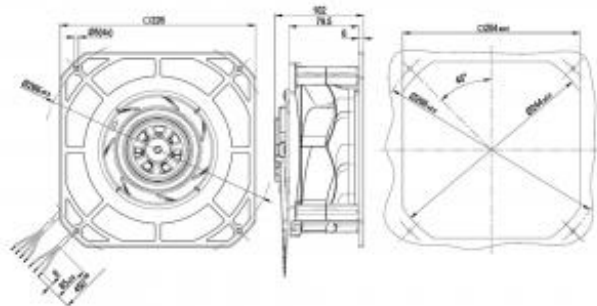
Module centrifuge EC RadiCal **K3G190-RD45-03 ebmpapst** avec moteur à rotor extérieur et roue 7 pales en palstique PA.

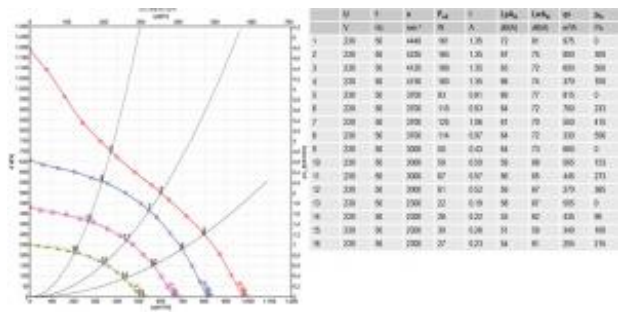
- IP 54
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation à droite en regardant le rotor
- Roulements à billes
- Isolation classe B
- Conformité EN 60335-1; CE
- Homologation CCC; CSA C22.2 No. 77; EAC; UL 2111
- Masse 1,8kg



### Caractéristiques :

- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 975
- Diamètre (hélice ou turbine) : 190
- Dimensions (mm) : 225x225
- Fréquence : 50/60Hz
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 4440
- Niveau sonore (décibels) : 81
- Intensité (ampères) : 1,35
- Puissance absorbée (watts) : 161
- A économie d'énergie : oui
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements





<http://www.mvi-sa.fr> - e-mail : [commercial@mvi-sa.fr](mailto: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