

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 air chaud gaz G3G200-GN18-20 - 13610202

Ce ventilateur air chaud gaz 13610202 de la marque **ebmpapst** correspond aux attentes des professionnels dans le domaine des chaudières à condensation.

Le ventilateur gaz pour chaudières à condensation simple aspiration avec volutes ouvertes d'un seul côté

G3G200-GN18-20 ebmpapst est équipé d'un boîtier en aluminium moulé sous pression, d'une turbine en tôle d'aluminium et la surface du rotor est peinte en noir.

Grâce à sa construction robuste, ses faibles encombrement et niveaux sonores, un débit d'air relativement bas et une augmentation élevée de la pression le ventilateur gaz pour chaudières à condensation **G3G200-GN18-20 ebmpapst** assure d'excellents rendements.

- Sens de rotation horaire en regardant le rotor
- Protection moteur à rotor bloqué
- Isolation classe B
- Homologation UL 507 / EAC / CSA C22.2 No. 113
- Roulements à billes
- IP20
- Branchement électrique avec fiche
- Masse 9,2kg



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : fiche
- Débit (m³/h) : 1025
- Diamètre (hélice ou turbine) : 200
- Indice de protection : 20
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 5700
- Niveau sonore (décibels) : 84
- Intensité (ampères) : 3,6
- Puissance absorbée (watts) : 750
- 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

