

Ventilateur HCAS 146.A STD 2-0 148T LG - 05011946

Ce ventilateur centrifuge 05011946 est idéal pour les professionnels car il est multi-usages dans le domaine de la climatisation, du conditionnement d'air, de la réfrigération...



Le ventilateur centrifuge basse pression triphasé **HCAS 146.A STD 2-0 148T LG** assure l'extraction d'air propre et de fumées. Il est équipé d'une turbine à action en acier galvanisé et d'une volute en acier galvanisé.

- Isolation Classe F
- IP55
- Branchement électrique boîte à bornes
- Roulement à billes
- Poids : 8kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 243x249
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 510
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2760
- Intensité (ampères) : 0.969/0.561
- Puissance absorbée (watts) : 180
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 389,5mm, A' = 243mm, B = 249mm, C = 42,5mm, D = 114mm, D2 = 180mm, E = 92mm, E3 = 75mm, F = 193mm, G = 95mm, H = 230mm, HA = 63mm, a = 89mm, a1 = 115mm, a2 = 135mm, b = 88mm, b1 = 115mm, b2 = 135mm, PAPø = 125mm, d1 = 7mm, d3 = 8mm



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

