

Ventilateur centrifuge AT18/18 SS - 7700.6 BRIDE ET SUPPORT - 30041889

Ce centrifuge **NICOTRA** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines de l'informatique, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Ventilateur avec turbine à réaction en tôle d'acier galvanisé
- Chassis avec cornières
- Entraînement par courroie avec pales inclinées vers l'avant
- Protection thermique à l'extérieur
- Pression minimum 1400 Pa
- IP 55
- Classe thermique F
- Roulements à billes
- Masse 25,88kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 556x480 (18/18)
- Fréquence : 50/60Hz
- Débit (m3/h) : 33000
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 1100
- Niveau sonore (décibels) : 105
- Puissance absorbée (watts) : 7700
- Conformité RoHs : oui

Côte d'encombrement : A = 684mm, B = 739mm, C = 478mm, E = 557mm, F = 415mm, G = 314mm, H = 42mm, L = 607mm, M = 694mm, P = 583mm, Q = 457mm, R = 376mm, S = 340mm, V = 307mm, K = 608mm, X1 = 262mm, X2 = 283mm, X3 = 278mm, X4 = 288mm, u x s = 11x16mm

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

