

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 centrifuge AT15/15 SS - 30041501

Ventilateur **NICOTRA** utilisé dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique, etc.

- Entrainement par courroie avec pales inclinées vers l'avant
- Ventilateur avec turbine à réaction en tôle d'acier galvanisé
- Double aspiration
- Protection thermique à l'extérieur
- IP 55
- Classe thermique F
- Roulements à billes
- Pression minimum 1100 Pa
- Masse 20,10kg



Caractéristiques:

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 471x342

- Fréquence : 50/60Hz- Débit (m3/h) : 21000

- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°

Vitesse (tours/minute) : 1200Niveau sonore (décibels) : 96Puissance absorbée (watts) : 5500

- Conformité RoHs : Non

Côte d'encombrement : A = 569 mm, B = 609 mm, C = 404 mm, E = 471 mm, F = 342 mm, G = 264 mm, H = 38 mm, L = 521 mm, M = 608 mm, P = 497 mm, Q = 380 mm, R = 309 mm, S = 272 mm, V = 258 mm, K = 495 mm, X1 = 197 mm, X2 = 211 mm, X3 = 201 mm, X4 = 200 mm, t = 8 mm, t1 = 21 mm, w = 40 mm, z = 65 mm, d = 25 mm, $u \times s = 11 \times 16 mm$



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



