

## VENTILATEUR CENTRIFUGE AT12/12 S °25 BRIDE ET SUPPORT PRO - 30041291

La conception de ce ventilateur AT12/12 SS de la marque NICOTRA allie compacité et performances. Il est utilisé dans divers domaines tels que l'aéronautique, l'automobile et la climatisation.

Ce ventilateur à double aspiration est équipé d'une turbine à réaction en tôle d'acier galvanisé. Son système d'entraînement par courroie et ses pales inclinées vers l'avant offre une haute performance. Les roulements à billes intégrés assurent un fonctionnement fluide et fiable, renforcé par une protection thermique externe.

Voici un aperçu des spécifications essentielles :

- Pression minimum : 1400 Pa
- Classe thermique : F
- Indice de protection (IP) : 55
- Masse : 25,88 kg



Côte d'encombrement : A = 491mm, B = 521mm, C = 341mm, E = 395mm, F = 294mm, G = 230mm, H = 38mm, L = 445mm, M = 510mm, P = 421mm, Q = 332mm, R = 266mm, S = 232mm, V = 224mm, K = 408mm, X1 = 161mm, X2 = 153mm, X3 = 161mm, X4 = 153mm, t = 8mm, t1 = 21mm, w = 35mm, z = 50mm, d = 25mm, u x s = 11x16mm

### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 386x342 (12/12)
- Fréquence : 50/60Hz
- Débit (m3/h) : 12500
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Puissance absorbée (watts) : 5500
- Conformité RoHs : Oui

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

