

Ventilateur centrifuge ASC 9/4 LG - 30041240

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **NICOTRA** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, 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
- Faible encombrement
- Performances élevées

- Pression minimum : 820Pa
- IP 55
- Classe thermique F
- Roulements à billes
- Masse 10,88kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 150x262
- Fréquence : 50/60Hz
- Débit (m³/h) : 5000
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 85°
- Vitesse (tours/minute) : 2800
- Puissance absorbée (watts) : 3000
- Conformité RoHS : Non

Côte d'encombrement : A = 349mm, B = 399mm, C = 262mm, G = 188mm, H = 388mm, T = 178mm, v = 39mm, n = 6mm, x1 = 274mm, x2 = 324mm, E = 275mm, F = 150mm, P = 172mm, Z = 190mm, ØL = 285mm, ØQ = 245mm, K = 294mm, R = 180mm, w = 50mm, y = 55mm, Ød = 20mm, m = 40mm, uxs = 9x12mm

