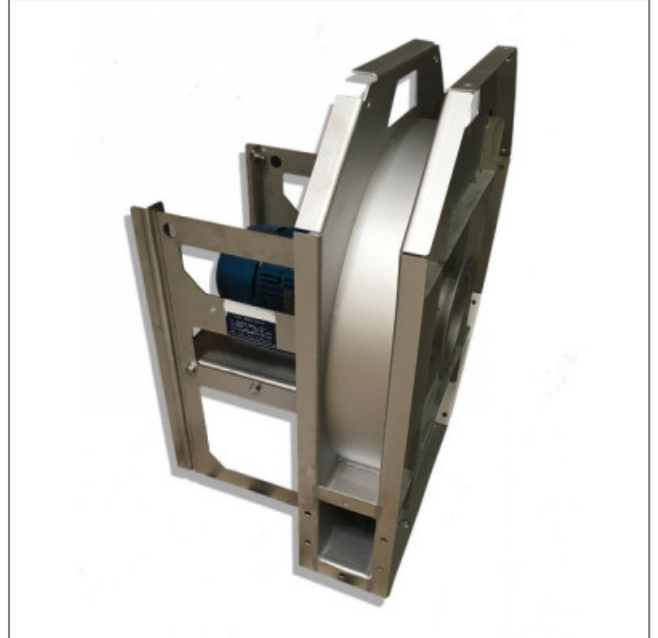


## Ventilateur HPB35 450.I STD 2-3T/ INOX 304L - 05051450

Ce ventilateur centrifuge simple ouïe moyenne pression 05051450 convient parfaitement pour une large gamme de conditions de refroidissement dans les domaines de la ventilation, des armoires réfrigérées, des aérothermes...



Ce ventilateur centrifuge simple ouïe moyenne pression **HPB35 450.I STD 2-3T/ INOX 304L** avec turbine et volute en inox rend possible l'extraction d'air propre à chargé de poussières lourdes (sciures de bois).

- Fabriqué en France
- Isolation classe F
- IP 55
- Poids : 85kg

### Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 158x99
- Alimentation : 230/380V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 1249
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 2900
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 10,3/5,9
- Puissance absorbée (watts) : 3000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 830mm, B = 734, C = 520mm,  
D = 158mm, D1 = 200mm, D2 = 230mm, a = 158mm, a1 =  
193mm, a2 = 228mm, b = 99mm, b1 + 134mm, b2 =  
169mm, E = 284mm, E1 = 290mm, E2 = 380mm, E3 =  
491mm, F = 319mm, G = 84,5mm, H = 415mm, I =  
435,5mm, J = 14,5mm, NB1 = 6mm, d1 = 12mm, NB2 =  
6mm, d2 = 12mm, d3 = 12mm, e = 75mm

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

