

Ventilateur centrifuge RD28S-4EW.4R.2L. - 11420150

Pression minimum 170Pa Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 378x258
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 4300
- Diamètre (hélice ou turbine) : 280
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 25° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 1180
- Niveau sonore (décibels) : 81
- Intensité (ampères) : 7
- Puissance absorbée (watts) : 1550
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements



Côte d'encombrement : -

