

Ventilateur RD13S-4EP.WA.2R - 11420013

Le ventilateur centrifuge 11420013 **Ziehl-Abegg** se distingue par son boîtier de forme compacte et sa puissance volumique élevée. Il est utilisé dans de nombreux domaines : télécommunication, postes de travail en salles blanches...

Ventilateur centrifuge double ouïe **RD13S-4EP.WA.2R** **Ziehl-Abegg** avec roue en tôle galvanisée, non revêtue pales courbées vers l'avant.

- Branchement électrique câble
- Protection par thermocontact
- Roulements à billes
- Classe thermique F
- Masse 3,7kg

Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 230x100
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 750
- Indice de protection : 54
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 50°
- Vitesse (tours/minute) : 1140
- Niveau sonore (décibels) : 62
- Intensité (ampères) : 0,37
- Puissance absorbée (watts) : 80
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements



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

