

Ventilateur hélicoïde S0650 VIL51 TG80L06 - 26053052

Pour ce ventilateur **ziehl-abegg**, la gamme d'application est très large : évacuation d'air, séchage, air de recirculation, soufflerie, installations d'épuration...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 7 pales injectée en composite renforcé de fibre de verre
- Sens d'air hélice vers moteur
- Roulements à billes
- Branchement électrique câble
- Protection thermique à ouverture
- IP55
- Isolation classe F
- Masse 8,20kg

Caractéristiques :

- Puissance rendue (watts) : 750
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : câble
- Débit (m³/h) : 15200
- Diamètre (hélice ou turbine) : 650
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1000
- Niveau sonore (décibels) : 79
- Intensité (ampères) : 4/2.3
- Puissance absorbée (watts) : 1030
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 143mm, B = 187.5mm, C = 5mm, Ø = 750mm, vis = M8



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

