

Ventilateur IA0650 VIL44 TG065L06 - 26010651

Ventilateur 26010651 ZIEHL ABEGG / FMV LAMEL
utilisé dans une très large gamme d'application : électricité,
électronique, informatique..

Ventilateur hélicoïde 7 pales IA0650 VIL44 TG065L06
ziehl-abegg/fmv lamel.

- Raccordement électrique par boîte à bornes
- Roulements à billes
- Isolation classe F
- Sens d'air moteur vers hélice
- IP54
- Masse 26kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 12250
- Diamètre (hélice ou turbine) : 650
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - hélice)
- Vitesse (tours/minute) : 890/670
- Intensité (ampères) : 1,70/0,95
- Puissance absorbée (watts) : 810/515
- 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

