

## Ventilateur S0710 PROR51TG100L06 - 26053074

Ce ventilateur hélicoïde 26053074 **ziehl-abegg / fmv lamel** est facile à utiliser dans tous domaines d'activité :  
 aérothermes, groupes électrogènes...

Ventilateur hélicoïde **S0710**

**PROR51TG100L06 ziehl-abegg / fmv lamel** avec hélice  
 7 pales et moteur à rotor extérieur.

- Sens d'air hélice vers moteur
- IP55
- Isolation classe F

### Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m<sup>3</sup>/h) : 17400
- Diamètre (hélice ou turbine) : 710
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 900/700
- Intensité (ampères) : 3,1/1,90
- Puissance absorbée (watts) : 1500/1000
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

