

Ventilateur hélicoïde A0400 4PAG35 TF30W04 - 26040417

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ziehl-abegg** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications comme les secteurs de l'ingénierie industrielle, climatisation, chauffage, extraction d'air, industrie agro-alimentaire...

- Hélice 4 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Raccordement électrique par boîte à borne
- Roulements à billes
- Protection thermique à ouverture
- Sens d'air moteur vers hélice
- IP54
- Classe F
- Masse 5,33kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 2200
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Intensité (ampères) : 0.40/0.23
- Puissance absorbée (watts) : 100
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



