

Ventilateur hélicoïde A0762 PB30 TX80L12 - 26020770

La qualité de ce ventilateur **ziehl-abegg** donne à vos appareils une durée de vie plus longue transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches, condenseurs...

- 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
- Volet de surpression
- IP54
- Classe F
- Masse 17.81kg

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 11000
- Diamètre (hélice ou turbine) : 762
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 500
- Intensité (ampères) : 1.2/0.5
- Puissance absorbée (watts) : 440
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



