

Ventilateur hélicoïde S0500 4PL30 TX70P04 - 26020536

Grâce à leurs caractéristiques spécifiques les ventilateurs **ziehl-abegg** sont utilisables dans de nombreuses et diverses applications : transports frigorifiques, chantiers navals, génie climatique, salles blanches...

- Ventilateur avec moteur à rotor extérieur
- Hélice 4 pales en tôle d'aluminium emboutie
- Sens d'air hélice vers moteur
- Roulements à billes
- Branchement électrique boîte à borne
- Protection thermique à ouverture
- Volet de surpression
- IP54
- Isolation classe F
- Masse 11kg

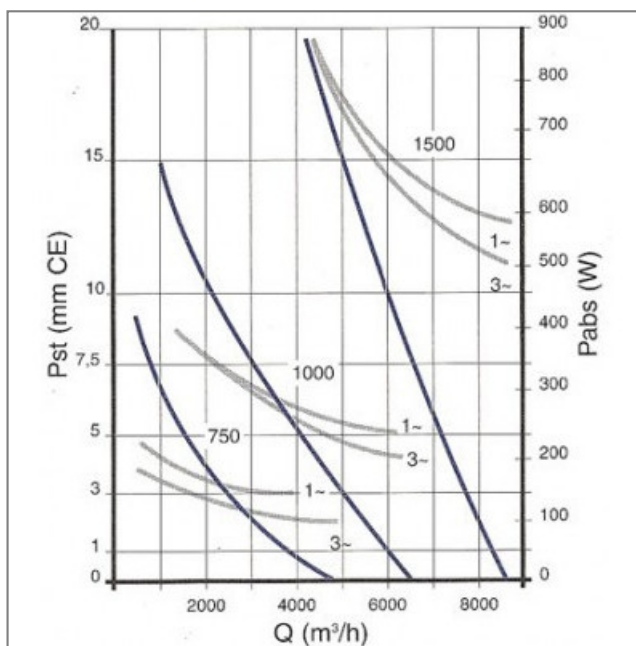
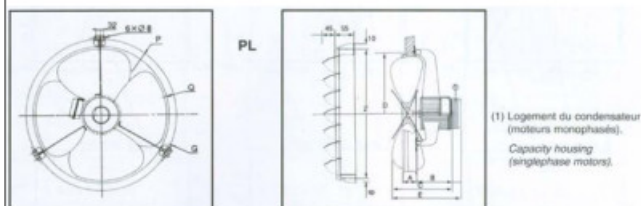
Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m3/h) : 8500
- Diamètre (hélice ou turbine) : 500
- Indice de protection : 54
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 77
- Intensité (ampères) : 2.85/1.64
- Puissance absorbée (watts) : 900
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : Q = 510mm, P = 565mm, G = 595mm, A = 60mm, B = 174mm, C = 274mm, D = 535mm, Z = 548mm



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



Q	P	G	A	B	C	D	Z
510	565	595	60	174	274	535	548