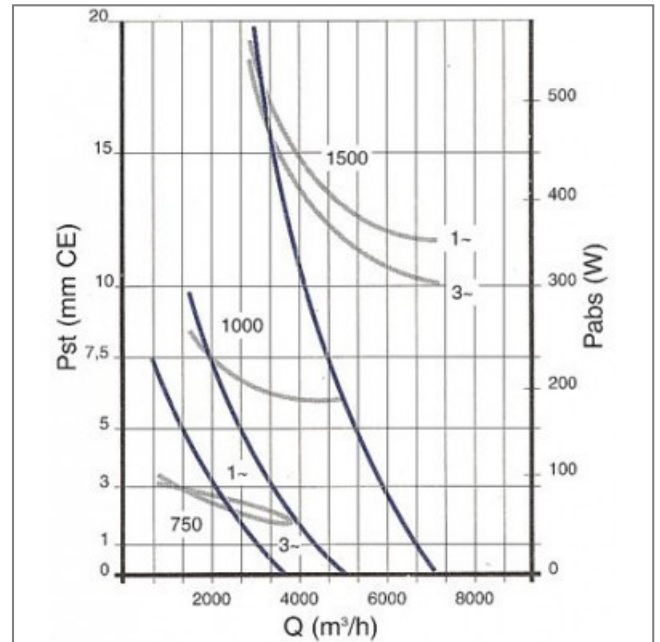
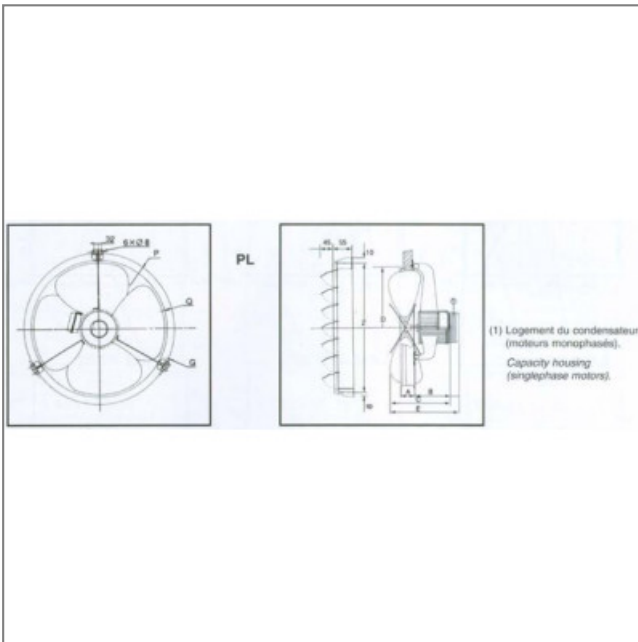


Ventilateur hélicoïde A0450 4PL30 MX70P04 - 26020455

Caractéristiques :

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 7100
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Indice de protection : 55
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°
- Vitesse (tours/minute) : 1500
- Niveau sonore (décibels) : 73
- Intensité (ampères) : 3.2
- Puissance absorbée (watts) : 600
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : Q = 460mm, P = 515mm, G = 545mm, A = 60mm, B = 174mm, C = 274mm, D = 485mm, E = 341mm, 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	E	Z
460	515	545	60	174	274	485	341	548