

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

HELICE 4PD762.27°S AL24C SH - 10010762

Hélice 10010762 utilisée dans une très large gamme d'application : générateurs d'air chaud, compresseurs, condenseurs...

HELICE 4PD762.27°S AL24C SH 4 pales droites à moyeu avec clavette en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Soufflant
- Inclinaison 27°
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 24
- Type de pales : Pâles droites
- Inclinaison de l'hélice : 27°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 762
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

