

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 5PD700.37,5°S AL24C SIH - 10011997

Facilité d'utilisation pour cette hélice 10011997 dans de nombreux domaines d'activité : condenseurs, tours de refroidissement, transformateurs...

HELICE 5PD700.37,5°S AL24C SIH 5 pâles droites en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Soufflant
- Inclinaison 37,5°
- Sens anti-horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 24
- Type de pales : Pâles droites
- Inclinaison de l'hélice : 37,5°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SIH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 700
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

