

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 6PD800.37,5°S AL24C SH - 10011964

Grâce à ses caractéristiques l'hélice 10011964 est utilisable dans de nombreuses et diverses applications.

HELICE 6PD800.37,5°S AL24C SH 6 pales droites en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Soufflant
- Inclinaison 37,5°
- Alésage 24
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 24
- Type de pales : Pales droites
- Inclinaison de l'hélice : 37,5°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 800
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

