

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 10PD400.35°S AL24C SH - 10010401

Grâce à ses caractéristiques spécifiques l'hélice 10010401 est utilisable dans diverses applications : génie climatique, salles blanches...

HELICE 10PD400.35°S AL24C SH 10 pales droites à moyeu avec clavette en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Inclinaison 35°
- Sens horaire
- Soufflant

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 24
- Type de pales : Pâles droites
- Inclinaison de l'hélice : 35°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 400
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

