

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 6PD660.35°S AL24C SH - 10011969

Hélice 10011969 utilisée dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, informatique...

Hélice 6 pales droites en aluminium.

- Sens horaire
- Soufflant
- Inclinaison 35°

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) : 660
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

