

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 4PR380.35°S AL16 SH - 10011994

Hélice utilisée dans une très large gamme d'application :
système d'air conditionné, générateurs d'air chaud...

HELICE 4PR380.35°S AL16 SH 4 pales rondes en aluminium.

- Sens horaire
- Soufflant
- Inclinaison 35°

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 16
- Type de pales : Pâles rondes
- Inclinaison de l'hélice : 35°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 380
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

