

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 7PF762.34°A AL16 SIH - 10011762

Hélice 10011762 utilisée dans une très large gamme d'application : électricité, informatique...

HELICE 7PF762.34°A AL16 SIH 7 pales fauilles à moyeu en aluminium.

- Aspirant
- Sens anti-horaire
- Inclinaison 34°

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 16
- Type de pales : Pâles fauilles
- Inclinaison de l'hélice : 34°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu
- Sens de rotation : SIH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 762
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)

