

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 4PD750.30°S AL16C SH - 10011800

Hélice 10011800 utilisée dans une très large gamme d'application : électricité, équipement, informatique...

HELICE 4PD750.30°S AL16C SH 4 pâles rondes à moyeu avec clavette en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Inclinaison 30°
- Soufflant
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 16
- Type de pales : Pâles droites
- Inclinaison de l'hélice : 30°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 750
- Sens de l'air : soufflant (Moteur - Hélice)

