

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 12PD780.35°S AL38C SH - 10011975

Hélice 10011975 utilisée dans une très large gamme d'application : systèmes de réfrigération, transformateurs...

HELICE 12PD780.35°S AL38C SH 12 pales droites en aluminium.

- Inclinaison 35°
- Soufflant
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 38
- 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) : 780
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

