

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 4PR380.30°S AL12 SH - 10010380

Hélice 10010380 utilisée dans une large gamme
d'application : générateurs d'air chaud, transformateurs...

HELICE 4PR380.30°S AL12 SH 4 pales rondes à moyeu
en aluminium.

- Soufflant
- Sens horaire
- Inclinaison 30°

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 12
- Type de pales : Pâles rondes
- Inclinaison de l'hélice : 30°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 380
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Conformité RoHs : oui

