

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 6PR450.27°S AL19C SH - 10011778

La conception de cette hélice est compacte et ultra performante. Elle est présente dans de nombreuses applications comme moteurs à combustion, système de réfrigération...

**HELICE 6PR450.27°S AL19C SH** 4 pales rondes à moyeu avec clavette en aluminium.

- Soufflant
- Sens horaire
- Inclinaison 27°

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 19
- Type de pales : Pâles rondes
- Inclinaison de l'hélice : 27°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 450
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Conformité RoHs : oui

