

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 4PR600.20°A AL14C SH - 10011601

Cette hélice 10011601 est idéale pour les professionnels car elle est multi-usages dans le domaine des condenseurs, des tours de refroidissement...

HELICE 4PR600.20°A AL14C SH 4 pales rondes à moyeu avec clavette en aluminium.

- Sens horaire
- Inclinaison 20°
- Aspirant

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 14
- Type de pales : Pales rondes
- Inclinaison de l'hélice : 20°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 600
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Conformité RoHS : oui

