

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 4PR890.20°S AL16C SH - 10011753

La qualité de l'hélice 10011753 donne à vos appareils une durée de vie plus longue dans les domaines des condenseurs, des générateurs d'air...

HELICE 4PR890.20°S AL16C SH 10 pales rondes à moyeu avec clavette en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Inclinaison 20°
- Sens horaire
- Soufflant

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 16
- Type de pales : Pâles rondes
- Inclinaison de l'hélice : 20°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 890
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

