

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 6PF650.25°A AL16C SH - 10011652

Cette hélice 10011652 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des transformateurs, systèmes d'air conditionné...

HELICE 6PF650.25°A AL16C SH 6 pales fauilles à moyeu avec clavette en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Aspirant
- Inclinaison 25°
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 16
- Type de pales : Pales fauilles
- Inclinaison de l'hélice : 25°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette
- Sens de rotation : SH
- Diamètre (hélice ou turbine) : 650
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Conformité RoHs : oui

