

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 4PR650.32°A AL16 SH - 10011786

Cette hélice 10011786 convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines des transformateurs, systèmes d'air conditionné...

HELICE 4PR650.32°A AL16 SH 4 pales rondes à moyeu en aluminium.

- Inclinaison 32°
- Aspirant
- Inclinaison 45°
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 16
- Type de pales : Pâles rondes
- Inclinaison de l'hélice : 32°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu
- Diamètre (hélice ou turbine) : 650
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)

