

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 3PR550.25°S AL 19C SIH - 26100556

Hélice 26100556 utilisée dans une très large gamme d'application : électricité, électronique, équipement, informatique...

Hélice 3 pales rondes en polyamide renforcée de fibre de verre.

- Soufflant
- Inclinaison 25°

Caractéristiques:

Diamètre d'alésage : 19
Type de pales : Pâles rondes
Inclinaison de l'hélice : 25°

- Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette

Sens de rotation : SIHFréquence : 50/60Hz

- Diamètre (hélice ou turbine) : 550

- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)

