

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 6PD300.35°S AL10 SH. - 26100303

L'hélice **26100303** à 6 pales droites est optimisée pour un haut rendement aéraulique, assure un débit d'air constant et une faible consommation énergétique dans les systèmes industriels.

HELICE 6PD300.35°S AL10 SH, 6 pâles fauilles

- Soufflant
- Inclinaison 35°
- Sens horaire

Caractéristiques :

- Diamètre d'alésage : 10
- Type de pales : Pâles droites
- Inclinaison de l'hélice : 35°
- Fixation hélice / turbine : A moyeu sans clavette
- Sens de rotation : SH
- Fréquence : 50/60Hz
- Diamètre (hélice ou turbine) : 300
- Sens de l'air : Soufflant (Moteur - Hélice)
- Conformité RoHs : Non

Côte d'encombrement : -

