

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 4PD762.27°A AL24C SH - 26100778

- Caractéristiques :

Diamètre d'alésage : 24Diamètre d'alésage : 24

Type de pales : Pâles droites
Type de pales : Pâles droites
Inclinaison de l'hélice : 27°
Inclinaison de l'hélice : 27°

Fixation hélice / turbine : A moyeu avec clavetteFixation hélice / turbine : A moyeu avec clavette

Sens de rotation : SHSens de rotation : SHFréquence : 50/60HzFréquence : 50/60Hz

Diamètre (hélice ou turbine) : 762Diamètre (hélice ou turbine) : 762

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

Conformité RoHs : NonConformité RoHs : Non

Côte d'encombrement : -

