

FICHE MATERIEL

POMPE

Ref : 2105

Type : POMPE
Marque : RIETSCHLE THOMAS
Modèle : SAP 300
N° de série : 2634249
Année : 2006
Quantité : 1
Encombrement : 1.10 x 0.50 x 0.75 M
Poids : 60 Kg



POMPE A VIDE A CANAL LATERAL

Désignation :

Pompe à vide compact refroidi par air à entraînement direct.
Sans huile.
Auto lubrifiantes aucun fluide pour le fonctionnement.
Caisson en inox pour l'isolation du bruit.

Équipée:

Orifice aspiration et de sortie clamp diamètre 55 mm.
Variateur de débit

Capacité:

Pression maxi 120 mbar
Débit 360 m³/heure maxi.
87 dB

Moteur puissance: 3.5 kW
3370 Rpm

Les séries SAP travaillent selon un principe dynamique, basé sur une roue à aube en rotation, sans contact ; elles ne nécessitent pas d'entretien.

Ces appareils ont un moteur intégré, sur l'axe duquel une roue à aube à double flux est montée, en „porte à faux“.

Pour les grandeurs jusqu'à la SAP / 4 kW (photo), le ventilateur moteur sert à la fois pour le refroidissement du moteur et pour celui du corps de la turbine. Entrée et sortie ont un taraudage selon DIN ISO 228 (mesuré en pouce). Certaines variantes de la SAP sont munies d'une électrovanne à l'aspiration et possèdent plusieurs possibilités de raccordement au refoulement.

En dehors de l'axe, du rotor et du stator-moteur, la plupart des éléments sont en aluminium.

FICHE MATERIEL

POMPE

Ref : 2105

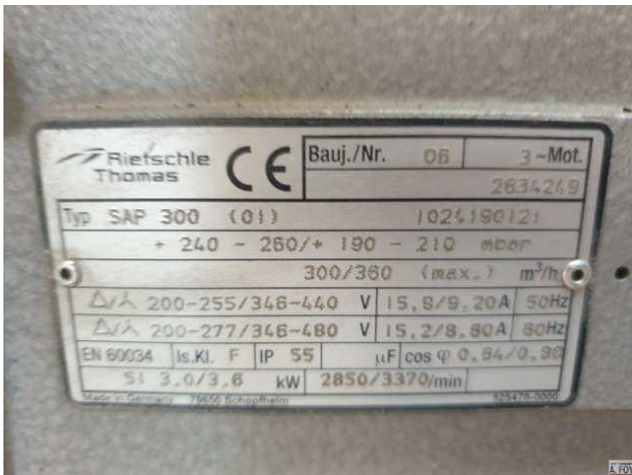
Type : **POMPE**
Marque : **RIETSCHLE THOMAS**
Modèle : **SAP 300**
N° de série : **2634249**
Année : **2006**
Quantité : **1**
Encombrement : **1.10 x 0.50 x 0.75 M**
Poids : **60 Kg**



POMPE A VIDE A CANAL LATERAL

Désignation :

POMPE A VIDE A CANAL LATERAL



Lien WEB

<http://foy.fr/produit/9685-MELANGEUR-HOBART>