

Pompes a vide à palettes sèches 5 à 8 m³/h



Avantages

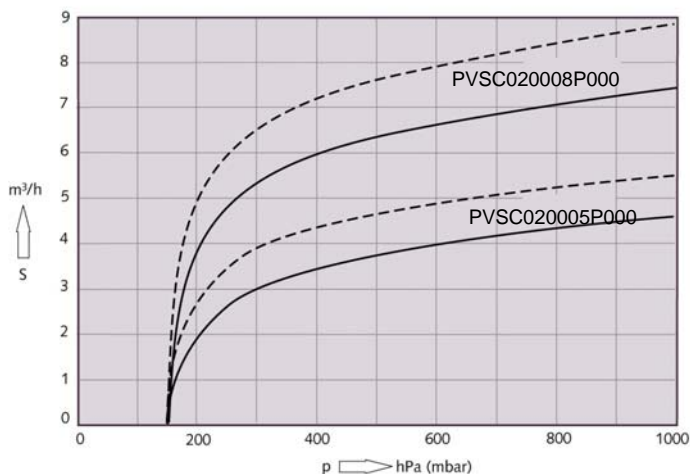
- Fonctionnement sans huile
- Deux versions : vide ou pression
- Faible consommation d'énergie
- Silencieux incorporé

Caractéristiques

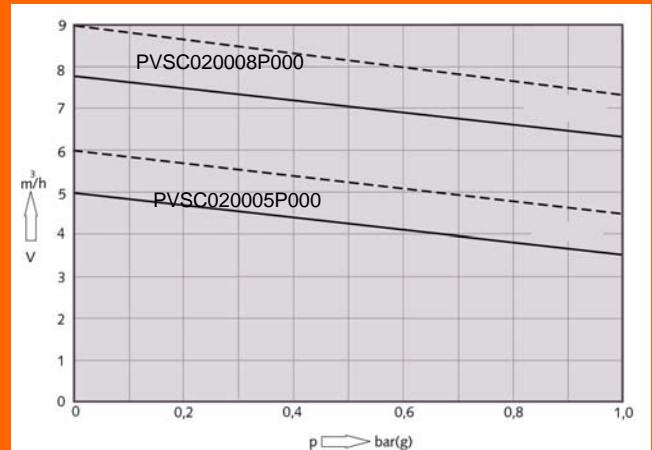
Modèle		PVSC010005P000	PVSC020005P000	PVSC010008P000	PVSC020008P000
Débit nominal	50 Hz m ³ /h	4,6	4,6	7,3	7,3
	60 Hz m ³ /h	5,5	5,5	8,8	8,8
Vide	hPa (mbar)	850	-	850	-
Surpression	bar(g)	-	1	-	1
Puissance nominale du moteur	50 Hz kW	0,14	0,25	0,25	0,37
	60 Hz kW	0,18	0,3	0,3	0,45
Vitesse de rotation nominale	50 Hz min ⁻¹	3000	3000	3000	3000
	60 Hz min ⁻¹	3600	3600	3600	3600
Niveau sonore (DIN 45635)	50 Hz dB(A)	59	60	61	62
	60 Hz dB(A)	60	61	62	63
Poids	kg	8	8,5	8,5	9

*) Niveau sonore (DIN 45635) avec silencieux

Débit aspiré



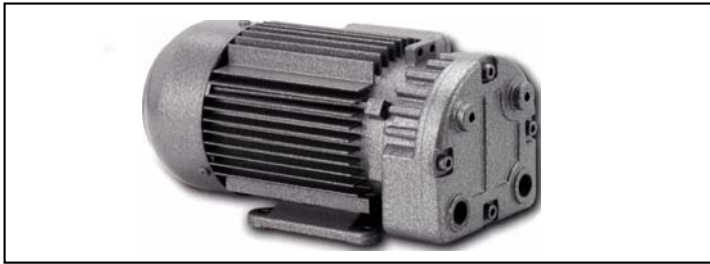
Débit volumétrique Refoulement



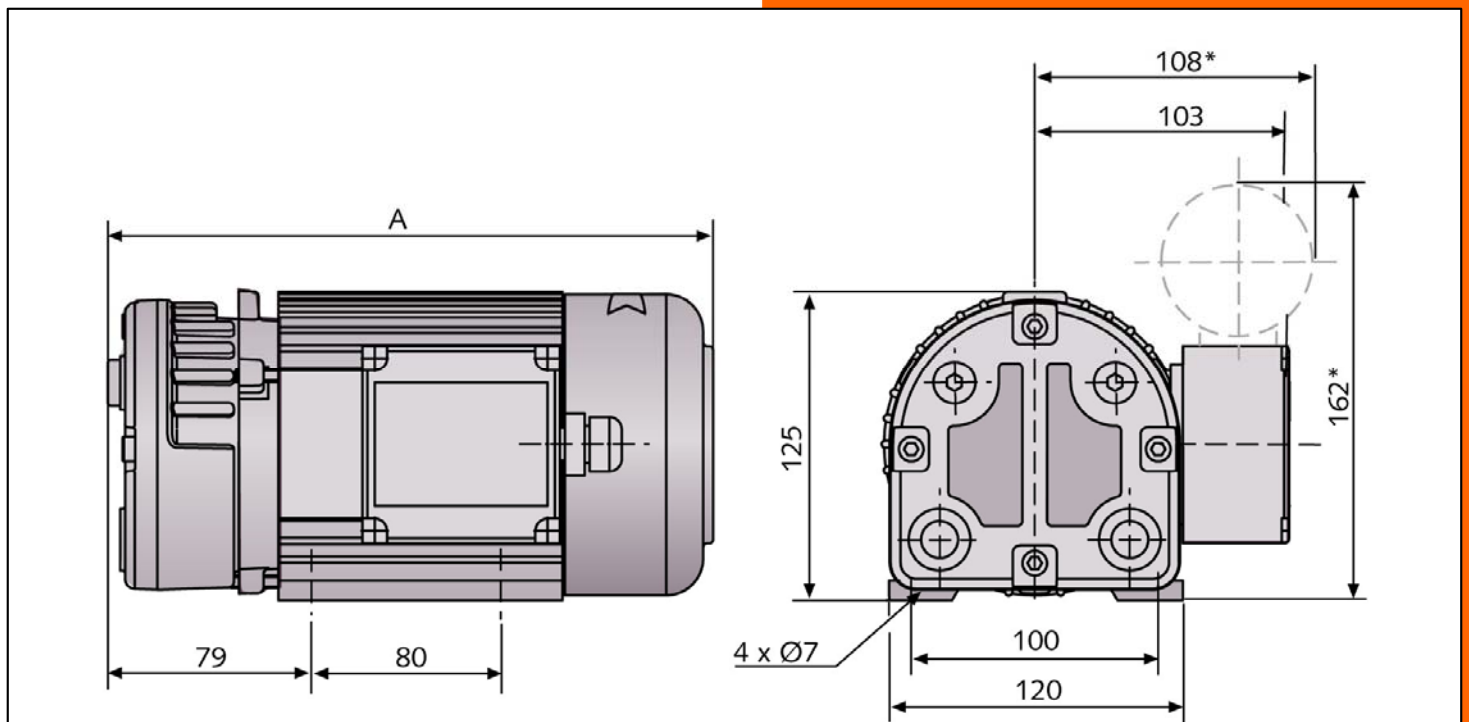
Les courbes sont données pour de l'air à 20°C. Tolérance: ±10%

— 50 Hz
- - - 60 Hz

Pompes a vide à palettes sèches 5 à 8 m³/h



Dimensions		A
PVSC010005P000	50Hz	227
PVSC020005P000	60Hz	245
PVSC010008P000	50Hz	245
PVSC020008P000	60Hz	264



*sur version monophasée uniquement