

Modèle

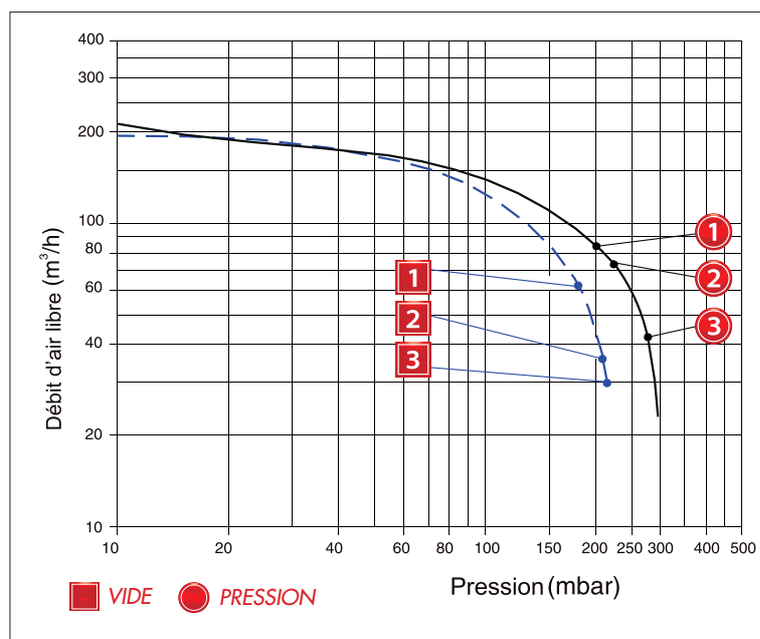
RB50 Mono-étagé

⊕ Avantages

- Utilisable en Vide ou en Pression
- Fonctionne sans huile et sans entretien
- Construction en fonte d'aluminium, robuste et bel aspect esthétique
- Silencieux intégrés
- Travaille en toutes positions
- Normes CE et UL/CSA
- Moteur électrique IP54 / IP55 (en option) en différentes tensions et fréquences
- Disjoncteur thermique incorporé (version UL/CSA)
- Modèles "ECODESIGN" classe IE2, disponibles (nous consulter)
- Accouplement à variateur de fréquence possible



Courbes de performance en vide et pression



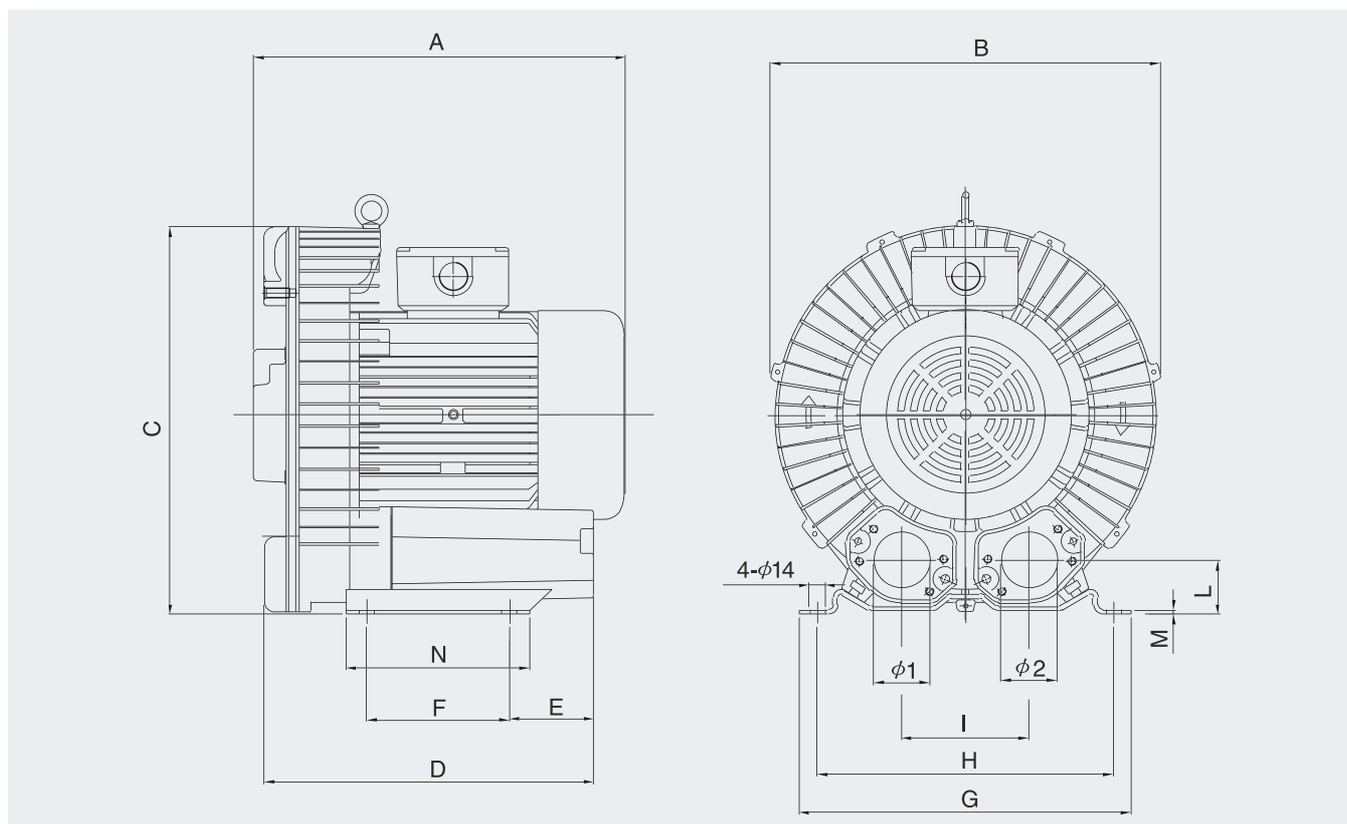
⊕ Descriptif

Performances à 50 Hz

	Référence	Moteur	Puissance (kW)	Intensité (A)	Pression Max en continu (mbar)	Dépression Max en continu (mbar)	Débit d'air (Nm³/h)	Niveau sonore (dBa)
PRESSION	① RB50 - 59U	115/230 V 50/60 Hz -1	1,5	19,1/10	180	-	210	73
	② RB50 - 5BU	230/400 V 50/60 Hz -3	1,5	8,4/4,5	220	-	210	73
	③ RB50 - 6BU	230/400 V 50/60 Hz -3	2,2	9,2/5,2	270	-	210	73
VIDE	① RB50 - 59U	115/230 V 50/60 Hz -1	1,5	19,1/10	-	170	210	73
	② RB50 - 5BU	230/400 V 50/60 Hz -3	1,5	8,4/4,5	-	210	210	73
	③ RB50 - 6BU	230/400 V 50/60 Hz -3	2,2	9,2/5,2	-	220	210	73

Modèle RB50 Mono-étagé

Dimensions (mm)



Modèle	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	ø 1	ø 2	Kg
RB 50-5..	317	333	345	342	143	115	296	260	120	48	4	155	2"	2"	25,5
RB 50-6..	317	333	345	342	143	115	296	260	120	48	4	155	2"	2"	26,0

Accessoires

Filtre pour pression

Réf. F7NG

Élément filtrant C8



Filtre pour vide

Réf. IF7AH

Élément filtrant FE7A



Désignation

REF

POIDS (kg)

 Silencieux
supplémentaire

AS3

1,4


 Soupape
pour pression

 PR12
ou SV7T

0,4


 Soupape
pour vide

 VR12
ou VSV7

0,4


 Manchon
pour tuyau

HF3

0,24

