Modèle

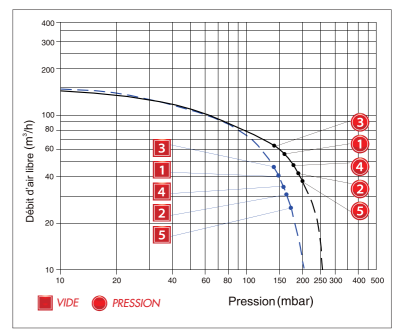
RB40 Mono-étagé

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

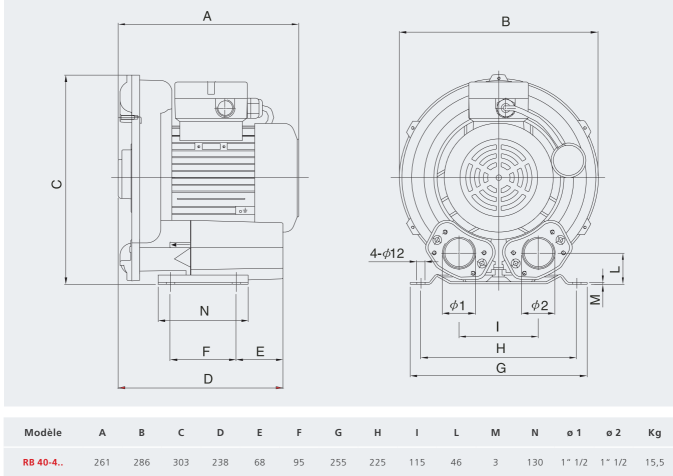
Performances à 50 Hz

		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		RB40 - 59U	115/230 V 50/60 Hz -1	0,8	12,6/6,4	160	-	144	69
	2	RB40 - 69U	115/230 V 50/60 Hz -1	1,1	15,5/7,8	190	-	144	69
	3	RB40 - 4BU	230/400 V 50/60 Hz -3	0,76	4,2/2,4	140	-	144	69
	4	RB40 - 5BU	230/400 V 50/60 Hz -3	0,9	4,5/2,6	180	-	144	69
ı	5	RB40 - 6BU	230/400 V 50/60 Hz -3	1,1	5,2/3	200	-	144	69
	1	RB40 - 59U	115/230 V 50/60 Hz -1	0,8	12,6/6,4	-	155	144	69
	2	RB40 - 69U	115/230 V 50/60 Hz -1	1,1	15,5/7,8	-	170	144	69
	3	RB40 - 4BU	230/400 V 50/60 Hz -3	0,76	4,2/2,4	-	140	144	69
	4	RB40 - 5BU	230/400 V 50/60 Hz -3	0,9	4,5/2,6	-	170	144	69
	5	RB40 - 6BU	230/400 V 50/60 Hz -3	1,1	5,2/3	-	180	144	69

Modèle

RB40 Mono-étagé

O Dimensions (mm)



Modèle A B C D E F G H I L M N ø 1 ø 2 Kg RB 40-4.. 261 286 303 238 68 95 255 225 115 46 3 130 1" 1/2 1" 1/2 1" 1/2 16,0 RB 40-6.. 281 286 303 238 68 95 255 225 115 46 3 130 1" 1/2 1" 1/2 18,2

Accessoires



Désignation	REF	POIDS (kg)	
Silencieux supplémentaire	AS2	1,01	
Soupape pour pression	PR12	0,4	All Indiana
Soupape pour vide	VR12	0,4	All Control of the Co
Manchon pour tuyau	HF2	0,2	•