POMPE MKB+

DISCRÈTE ET PERFORMANTE



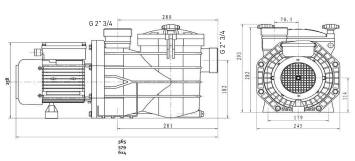


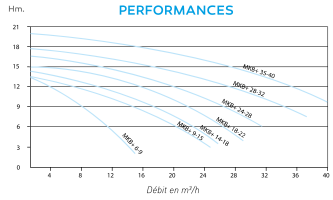






- Pompe auto-amorçante
- Bouchon de purge en inox de série
- Couvercle transparent permettant de contrôler le pré-filtre (940 cm²)
- Poche filtrante souple©
- Température admissible du liquide circulant dans les pompes de filtration VIP00L : \mathbf{de} + $\mathbf{5}^{\circ}\mathbf{C}$ à $\mathbf{50}^{\circ}\mathbf{C}$
- Température ambiante jusqu'à 40°C
- Vient en lieu et place d'une pompe HGS ou HGV (Hydroswim)
- **Protection de la pompe optimisée** par l'adjonction de mousse expansée dans le carton
- Disponible en version VS, 2S et VS On.e
- Pompe compatible avec nos solutions connectées ACWA







OPTION

✓ Couvercle opaque en PVC blanc : résiste aux traitements spécifiques (réf : C-B526-06-0)



 $\label{eq:conditionnement} Conditionnement: $$ (0,50 \ a \ 1,50 \ CV) \ L. \ 605 \ x \ H. \ 340 \ x \ P. \ 275 \ mm $$ (2 \ a \ 3 \ CV) \ L. \ 650 \ x \ H. \ 340 \ x \ P. \ 275 \ mm $$$



CODE	MODÈLE	APPELLATION	INTENSITÉ MAX	TENSION	PUISSANCE P1 MAX	POIDS	TYPE DE RACCORD													
	MKB +	(CV/HP)	(A)	(V)	(W)	(KG)	(Ø MM)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
600140	6 - 9 Mono	0,50	2,9	230	650	15	50	1./	13	10	11	9	8	,	3	\Box				
600141	6 - 9 Tri	0,50	2/1,2	230/400	650	14	50	14		12 		7	0	l °	3					
600142	9 - 15 Mono	0,75	4	230	850	15	50	22	21	19	17	15	12	9	5	1				
600143	9 - 15 Tri	0,75	2,6/1,5	230/400	850	14	50	23				13	12	7	J	'				
600144	14 - 18 Mono	1	4,7	230	1000	16	50		25	22	21	18	1.4	14	12	8	4			
600145	14 - 18 Tri	1	3,5/2	230/400	1000	15	50		23	22	21		10			0	4			
600146	18 - 22 Mono	1,5	5,5	230	1250	16	63			26	24	22	21	18	16	12	10			
600147	18 - 22 Tri	1,5	3,7/2,1	230/400	1250	15	63									13	10			
600148	24 - 28 Mono	2	6,6	230	1500	18	63				22	21	20	24	24	21	10	15	10	6
600149	24 - 28 Tri	2	5,2/3	230/400	1500	17	63				55	31	20	20		21	10	13	12	
600150	28 - 32 Mono	2,5	9,8	230	2000	20	63				24	25	22	20	20	25	22	10	1.4	4
600151	28 - 32 Tri	2,5	6,6/3,8	230/400	2000	19	63			50	33	JZ	50	۷0	25		17	10	L°	
600152	35 - 40 Mono	3	11	230	2500	20	63						/2	/ 0	20	25	32	20	27	22
600153	35 - 40 Tri	3	7,3/4,2	230/400	2500	19	63						42	40	30	33	52	50	۷/	22
Nos nombres en varcion standard cont en 50 Hz. Disponible en 60 Hz sur demande									Débit (m³/h)											

Nos pompes en version standard sont en 50 Hz. Disponible en 60 Hz sur demande.

