



POMPES DE FORAGE - HYDRAULIQUE TURBINES FLOT-
TANTES - MOTEUR MONOPHASÉ REFROIDISSEMENT PAR HUILE

2 Garantie
A N S
Sauf pièces d'usure



USAGE
INTENSIF

POMPE
GAMME
FOREUR



APPLICATIONS

Domestique, agricole, industrielle, pour forage de 119 mm de diamètre intérieur minimum.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Construction

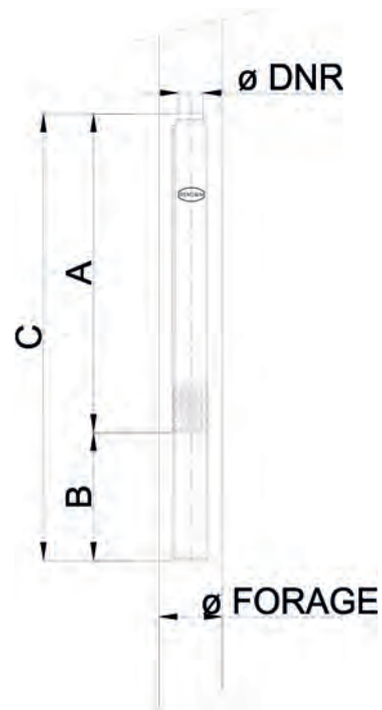
- Turbines flottantes et diffuseurs en polycarbonate renforcé, bague anti friction en acier inoxydable, corps de refoulement et bride d'accouplement en acier inoxydable, clapet anti-retour intégré
- Câble de 1,5 m ou 2,5 m fourni selon modèle

Moteurs

- Moteur monophasé à bain d'huile minérale antitoxique et non polluante

Cadre d'utilisation

- Température maxi. 30°C
- Nombre de démarrages horaire maximum 20
- Quantité maximum de sable admissible : 20 gr/m³



Codes 103368 - 103370 - 103369
103364 - 103365 - 103366 - 103367
voir accessoires pour la mise en place
de la pompe p.67-68

ATTENTION : coffret de
démarrage indispensable

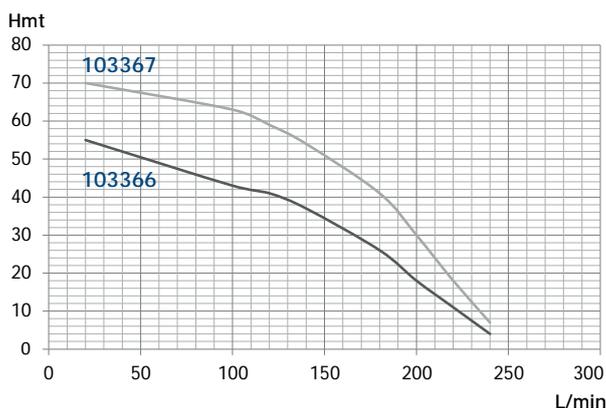
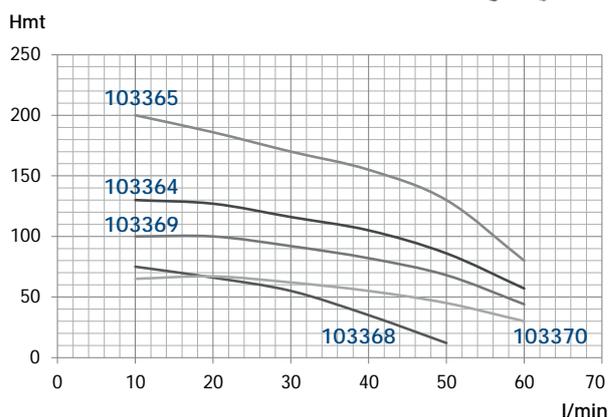


101846 : 4,8A
101847 : 5,6A
100445 : 7,7A
101849 : 10,5A
101850 : 15,5A

Code	Dimensions en mm				
	A	B	C	DNR	Ø Forage
103368	330	465	795	1"1/4	4"
103370	430	385	815	1"1/4	4"
103369	570	420	990	1"1/4	4"
103364	675	455	1130	1"1/4	4"
103365	990	695	1685	1"1/4	4"
103366	570	455	1025	2"	4"
103367	765	695	1460	2"	4"

LE + PRODUIT

- Turbine flottante



Code	Type	Puissance Abs.		Tension (V)	Amp.	L/1" m ³ /h	HMT					
		HP	kW				10	20	30	40	50	60
103368	4BC11METF	0,75	0,6	230	4,8	75	66	55	35	12	-	
103370	4C11METF	1	0,8	230	5,6	65	67	62	55	45	30	
103369	4C17METF	1,5	1,1	230	7,7	100	100	92	82	68	44	
103364	4C22METF	2	1,5	230	10,5	130	127	116	105	86	57	
103365	4C34METF	3	2,2	230	15,5	200	186	170	155	130	80	

Code	Type	Puissance Abs.		Tension (V)	Amp.	L/1" m ³ /h	HMT					
		HP	kW				100	120	140	180	200	220
103366	4F9METF	2	1,5	230	10,5	43	41	37	26	18	11	4
103367	4F13METF	3	2,2	230	15,5	63	59	54	41	30	18	7