

PACK DE FORAGE À TURBINES FLOTTANTES MOTEUR À REFROIDISSEMENT PAR HUILE









Coffret de démarrage (uniquement pour pack monophasé)





Clapet anti-retour







APPLICATIONS

industrielle. Pour forage de 119 mm de

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition du pack

- 1 pompe de forage (hydraulique plus moteur)
- 1 coffret de démarrage (pour les pompes monphasées - 230 V)
- 1 coffret manque d'eau
- 2 raccords à compression mâle 1"1/4 x 40
- 1 clapet anti-retour 1"1/4
- 1 jonction thermo-rétractable

Moteur

• Moteur à bain d'huile SUMOTO, IP 44, classe F

Cadre d'utilisation

- Pression max 6 bars
- Température max. 50°C.



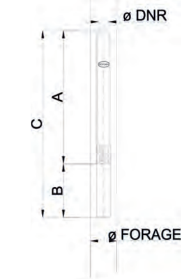


Pompe de forage

Coffret manque d'eau

Jonction thermo-rétractable

LE + PRODUIT CÂBLE ÉLECTRIQUE ET • Turbine flottante CÂBLE INOX NON FOURNIS Hmt 300 250 980070-980073 200 980069-980072 150 100 50 980068-980071 0 10 20 30 40 50 60 70 I/min



Code	Dimensions en mm									
				DNR	Ø Forage					
980068	570	420	990	1"1/4	4"					
980069	675	455	1130	1"1/4	4"					
980070	990	695	1685	1"1/4	4"					
980071	570	420	990	1"1/4	4"					
980072	675	460	1135	1"1/4	4"					
980073	990	500	1490	1"1/4	4"					

Code	Puissance Nom.		Puissar	ssance Abs. Tensio		Amp.	L/1"	0	10	20	30	40	50	60
	HP	kW	HP	kW	(V)	Amp.	m³/h	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6
MONOPHASÉ														
980068	2,4	1,8	1,5	1,1	230	8,6		132	127	122	114	98	75	50
980069	3	2,2	2	1,5	230	10	HMT	170	164	156	142	124	102	70
980070	4,3	3,2	3	2,2	230	14	240	232	221	206	180	145	95	
	TRIPHASÉ													
980071	2,4	1,8	1,5	1,1	380	8,6		132	127	122	114	98	75	50
980072	3	2,2	2	1,5	380	10	HMT	170	164	156	142	124	102	70
980073	4.3	3.2	3	2.2	380	14	240	232	221	206	180	145	95	