Pompes de Chantier Portables



Spécifications:

Modèles	Code couleur courbe	Tubulure de refoulement mm	Puissance moteur kW	Courant nominal A	HMT maxi m	Débit maxi l/min	Poids brut sans câble kg	Granulométrie maxi ø mm	Profondeur maxi m	Longueur câble m
NK2-22	1	50	2,2	13,5	24,0	525	29,0	6	25	20
NK2-22L	2	80	2,2	14,5	18,0	800	40,0	6	25	20



motralec 4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX Tel.: 01.39.97.65.10 / Fax.: 01.39.97.68.48

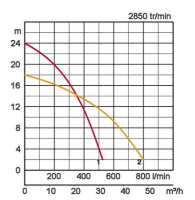
Demande de prix / e-mail: service-commercial@motralec.com

www.motralec.com



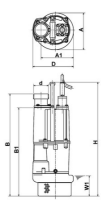
Compact - monophasé - 2,2kW

ø Refouler	ment mm		50, 80				
Fluide	Températur	re	0-40°C				
Pompé	Type de Flu	ide	Eaux de pluie, eaux chargées en sable, eaux souterraines				
Pompe	Compo-	Turbine	Turbine semi-vortex				
	sants	Garnitures	Double garniture mécanique				
		Roulements	Roulements à billes étanches				
	Matériaux	Turbine	Fonte ductile EN-GJS-700-2, Fonte au chrôme				
		Corps	Polyéthylène, Polypropylène, Fonte grise EN-GJL-200				
		Garnitures	Carbure de silicium, bain d'huile				
Moteur	Isolation		Classe d'isolation B				
	Type, Pôles		Moteur à induction, 2 pôles, IP68				
	Protection I	Moteur (integrée)	Ipsotherme ronde				
	Lubrificatio	n	Huile hydraulique (ISO VG32)				
	Phase / Ten	sion	Monoph. / 230V / 50Hz				
	Matériaux	Corps	Alliage d'aluminium				
		Arbre	INOX EN-X6Cr13, INOX EN-X30Cr13				
		Câble	Caoutchouc, H07RN-F				
Type de Refoulement			Sortie filetée/Queue cannelée				



Dimensions en mm:

Modèles	d	Α	A1	В	B1	D	Н	W1
NK2-22	50	240	187	555	473	240	623	120
NK2-22L	80	235	191	601	519	216	669	120



W1: Niveau minimum de pompage

Dans les utilisations abrasives et corrosives, une usure survient naturellement plus fortement sur certains composants. Nous vous prions à ce sujet d'observer nos rapports d'utilisations sur www. tsurumi.eu/french/applications.htm

Edition 02/2014 | Page 08