

NK 4 - NK 8 (3 à 8 m³/h)

ELECTROPOMPES IMMERGEES POUR PUIITS

Nouveauté



PRINCIPE : Immergées multi-cellulaires, monoblocs.
DENSITE DE SABLE MAXI : 150 g/m³.

UTILISATION :

- Pour liquides propres, idéales pour le pompage en puits busés.

CONSTRUCTION :

- Chemise externe, chemise moteur et diaphragme en inox AISI 304.
- Embase crépine en inox AISI 304.
- Turbines flottantes et diffuseurs en NORYL FE1520PW.
- Moteur 2900 tr/mn, IPX8, classe F, rebobinable, S1 (service continu).
- Arbre INOX AISI 431.
- Double garniture mécanique en bain d'huile :
 - céramique/carbone/nitrile + carbure de silicium/carbone/nitrile.
- Tensions : MONO 220+230V ou TRI 400V (50Hz).
- Disponible avec interrupteur à flotteur en monophasé (version GE).
- Câble alimentaire lg. 20 m (prise normalisée non fournie).
- Condensateur et protection thermique intégrés au bobinage en monophasé.
- Température maximum du liquide : 40°C.
- Immersion maximum : 20 m.
- Fonctionnement vertical (pour marche horizontale, voir modèle UP, page 3.03).
- Sans clapet de retenue.



NKm 4/3 GE

Désignation	Code	€		Q = débit en m ³ /h											
		Prix HT	kW	0	2.4	3.0	3.6	4.8	6	7.2	8.4	9.6			
NKm 4/3	JOA1015	617	0.55	40	37	35	33	28	20.5	12	H	M	T		
NKm 4/3 GE + flotteur	JOA1017	634													
NK 4/3	JOA1016	643													
NKm 4/4	JOA1018	634	0.75	53	49	46.5	44	37	27.5	16	H	M	T		
NKm 4/4 GE + flotteur	JOA1020	652													
NK 4/4	JOA1019	661													
NKm 4/5	JOA1021	678	1.10	67	61.5	58	55	46.5	34	20	H	M	T		
NKm 4/5 GE + flotteur	JOA1023	697													
NK 4/5	JOA1022	697													
NKm 4/6	JOA1024	754	1.50	80	74	70	66	56	41	24	H	M	T		
NKm 4/6 GE + flotteur	JOA1026	772													
NK 4/6	JOA1025	754													
NKm 8/3	JOA1027	678	1.10	40	39	38	37.5	35	32	28	22.5	16	H	M	T
NKm 8/3 GE + flotteur	JOA1029	697													
NK 8/3	JOA1028	697													
NKm 8/4	JOA1030	754	1.50	52	51	50	49	46	42	36	29	21	H	M	T
NKm 8/4 GE + flotteur	JOA1032	772													
NK 8/4	JOA1031	754													

m = monophasé H M T = Hauteur manométrique totale en m (10 m CE = 1 bar)

ACCESSOIRES	Code	Prix HT €
MAMELON LAITON M/M 1" 1/4	X5A3030	6.95
CLAPET AR LAITON F/F 1" 1/4	X1C0020	20.60

TYPE	ISO 228/1			DIMENSIONS en mm		
	DN	condensateur en mono	Nbre d'étages	Ø	h	kg
NK 4/3	1"1/4	16 µF	3	135	486	14
NK 4/4	1"1/4	20 µF	4	135	543	16
NK 4/5	1"1/4	25 µF	5	135	570	17
NK 4/6	1"1/4	35 µF	6	135	617	19
NK 8/3	1"1/4	25 µF	3	135	516	16
NK 8/4	1"1/4	35 µF	4	135	563	18

