

КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус насоса	сталь AISI 304
Опора двигателя	алюминий
Рабочее колесо	Noryl® или сталь AISI 304, Noryl® (INOXR)
Механическое уплотнение	керамографит
Вал двигателя	сталь AISI 416
Температура жидкости	0 - 50 °C
Рабочее давление	макс. 6 бар

ДВИГАТЕЛЬ

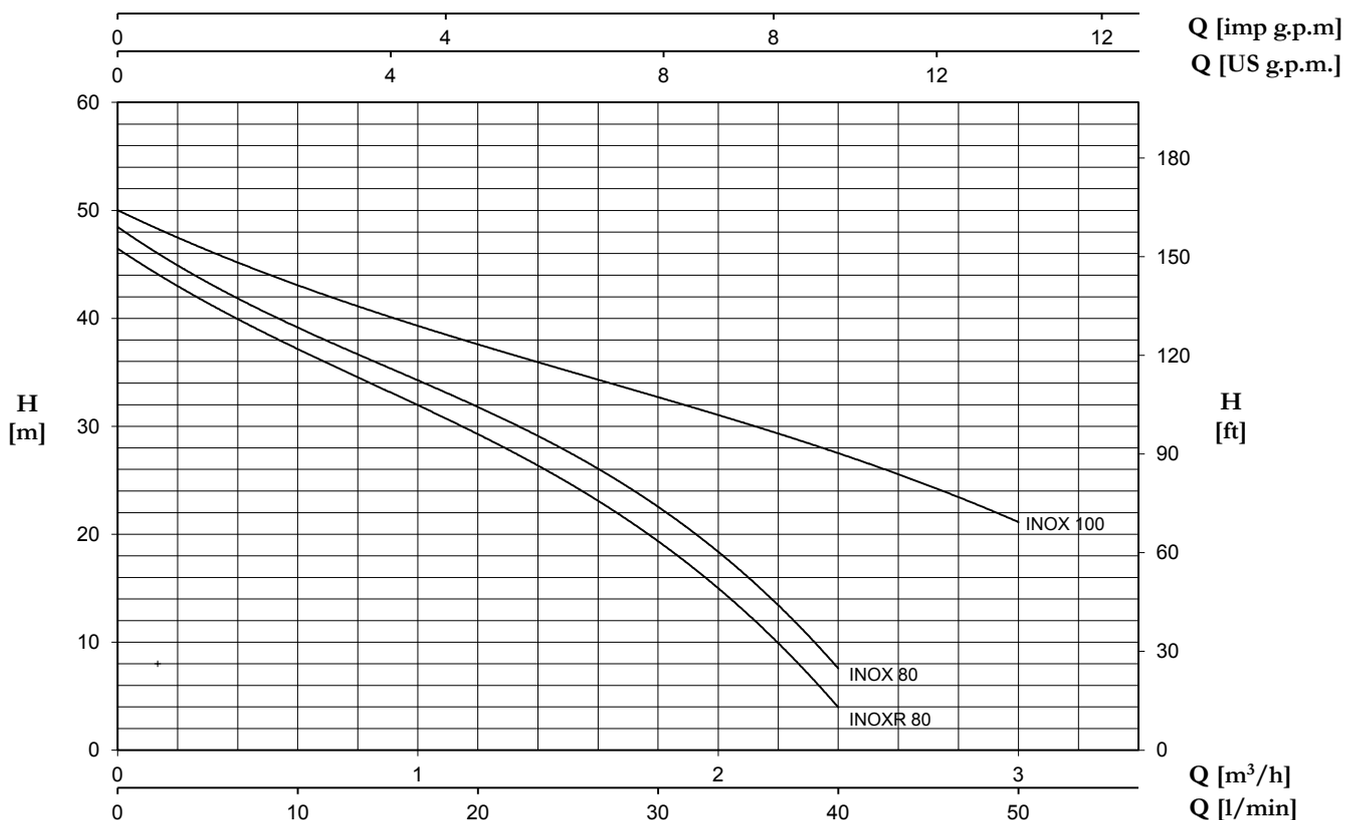
Индукционный 2-полюсный электродвигатель	3~ 230/400 В-50 Гц 1~ 230 В-50 Гц с термореле
Класс изоляции	F
Степень защиты	IP44



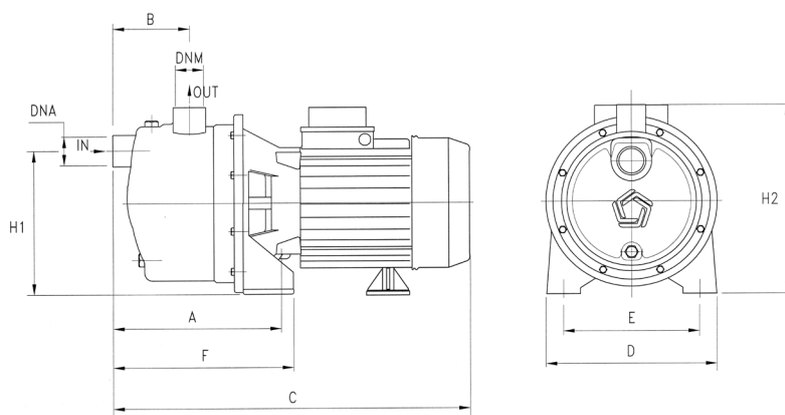
Самовсасывающий центробежный насос подходит для водоснабжения (также для смеси воды с газом) небольших жилых сооружений; подсоединяются к бакам автоклавов для перекачки жидкости и опорожнения баков; также используется в промышленных сооружениях средних размеров и в садоводстве.



ТИП	ФУРА		КОНТЕЙНЕР	
	ПАЛЛЕТА (см)	ШТ.	ПАЛЛЕТА (см)	ШТ.
INOX	80X120X145	77	80x120x190	88



ТИП		P2		P1 (кВт)		A		Q (м³/ч - л/мин)					
1~	3~	(HP)	(кВт)	1~	3~	1~ 1x230 V 50 Hz	3~ 3x400 V 50 Hz	0	0,6	1,2	1,8	2,4	3
								0	10	20	30	40	50
								H (м)					
INOXR 80	INOXRT 80	0,8	0,59	0,78	0,79	3,6	1,4	46,5	37	29,5	19,2	4	-
INOX 80	INOXT 80	0,8	0,59	0,79	0,79	3,7	1,4	48,5	39	32	22,4	7,6	-
INOX 100	INOXT 100	1	0,74	0,98	1	4,6	2,2	50	43	38	32	28	21



ТИП	РАЗМЕРЫ (мм)										M L M			Kg
	A	B	C	D	E	F	H1	H2	DNA	DNM	I	L	M	
INOXR 80	165	79	352	175	140	175	150	199	1" G	1" G	400	210	235	7.9
INOX 80	165	79	360	175	140	175	150	199	1" G	1" G	400	210	235	8.7
INOX 100	165	79	360	175	140	175	150	199	1" G	1" G	400	210	235	9.9