

Самовсасывающие насосы



Самовсасывающий насос NGL Calepda (Италия), резьбовой, эжекторный

Однофазный.
 Температура жидкости: от 0°C до +35°C.
 Максимальное давление: 8 бар.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
NGLM 2	0,45	2,0	22	2,3	37,0	25 / 25	166
NGLM 3	0,55	2,3	28	2,8	53,0	25 / 25	197
NGLM 4	0,75	4,0	22	4,8	42,0	25 / 25	212



Самовсасывающий насос NGX Calepda (Италия), резьбовой, эжекторный

NGXM... - однофазный.
 NGX... - трехфазный.
 Температура жидкости: от 0°C до +35°C.
 Максимальное давление: 8 бар.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
NGXM 2	0,45	2,0	21	2,4	45,0	25 / 25	178
NGXM 3	0,55	2,0	30	3,0	53,0	25 / 25	208
NGXM 5/18	1,10	5,0	27	6,0	50,5	32 / 25	391
NGX 5/18	1,10	5,0	27	6,0	50,5	32 / 25	391
NGXM 5/22	1,10	6,0	23	8,4	37,5	32 / 25	391
NGXM 6/18	1,50	5,0	33	6,0	58,0	32 / 25	430
NGX 6/18	1,50	5,0	33	6,0	58,0	32 / 25	430
NGXM 6/22	1,50	6,0	30	8,4	46,5	32 / 25	430
NGX 6/22	1,50	6,0	30	8,4	46,5	32 / 25	430



Самовсасывающий многоступенчатый насос MXA Calepda (Италия), резьбовой, эжекторный

MXAM... - однофазный.
 MXA... - трехфазный.
 Температура жидкости: от 0°C до +35°C.
 Максимальное давление: 8 бар.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
MXA 205	0,75	4,0	26,5	5,0	55,5	32 / 25	365
MXA 404	0,75	6,0	22,0	7,0	45,0	25 / 25	281
MXAM 405	1,10	6,0	31,5	8,0	56,0	32 / 25	376
MXA 405	1,10	6,0	31,5	8,0	56,0	32 / 25	376

Многоступенчатые насосы



Многоступенчатый насос XHC Water Technologies (Италия), резьбовой

XHCM... - однофазный.
 XHCT... - трехфазный.
 Температура жидкости: до +110°C.

Наименование	N, кВт	Q ном, м³/ч	H ном, м	Q max, м³/ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
XHC 2-3M	0,37	2,40	23,0	4,00	27,0	25 / 25	190
XHC 2-4M	0,55	2,40	31,0	4,00	36,0	25 / 25	208
XHC 2-5M	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	230
XHC 2-5T	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	230
XHC 2-6M	0,75	2,40	44,0	4,00	53,0	25 / 25	258
XHC 2-6T	0,75	2,40	44,0	4,00	53,0	25 / 25	258
XHC 2-7T	1,00	2,40	56,0	4,00	64,0	25 / 25	276
XHC 4-4T	0,75	3,50	32,0	6,00	38,0	32 / 25	230
XHC 4-5T	1,00	3,50	41,0	6,00	47,0	32 / 25	255
XHC 4-6T	1,30	3,50	51,0	6,00	56,5	32 / 25	320
XHC 4-7T	1,50	3,50	60,0	6,00	68,0	32 / 25	330
XHC 8-20M	1,00	7,00	25,0	10,0	32,0	40 / 40	276
XHC 8-25M	1,50	7,00	34,0	10,0	43,0	40 / 40	337
XHC 8-30T	1,85	7,00	40,0	10,0	50,0	40 / 40	340
XHC 8-35T	2,20	7,00	44,0	10,0	56,0	40 / 40	355
XHC 8-40T	2,20	7,00	50,0	10,0	65,0	40 / 40	362
XHC 8-50T	3,00	7,00	62,0	10,0	78,0	40 / 40	485
XHC 12-30T	1,85	12,0	29,5	16,0	35,0	40 / 40	310
XHC 12-40T	2,20	12,0	39,5	16,0	47,0	40 / 40	340
XHC 16-30T	2,20	16,0	30,0	24,0	38,0	50 / 50	362
XHC 16-40T	3,00	16,0	40,0	24,0	50,0	50 / 50	397
XHC 20-30T	3,00	20,0	31,5	28,0	39,0	50 / 50	400
XHC 20-40T	4,00	20,0	40,0	28,0	50,0	50 / 50	515



**Многоступенчатый насос
МХН Calpeda (Италия),
резьбовой**

МХНМ... - однофазный.
МХН... - трехфазный.
Температура жидкости:
от -15°C до +110°C.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Цена, €
МХНМ 202 E	0,33	3,0	14,2	4,80	22,0	32 / 25	216
МХН 202 E	0,33	3,0	14,2	4,80	22,0	32 / 25	216
МХНМ 203 E	0,45	3,0	21,7	4,80	33,0	32 / 25	232
МХН 203 E	0,45	3,0	21,7	4,80	33,0	32 / 25	232
МХНМ 204/A	0,55	3,0	30,8	4,80	45,0	32 / 25	291
МХН 204/A	0,55	3,0	30,8	4,80	45,0	32 / 25	291
МХНМ 205/A	0,75	3,0	39,0	4,80	57,0	32 / 25	327
МХН 205/A	0,75	3,0	39,0	4,80	57,0	32 / 25	327
МХНМ 206B	1,10	3,0	48,0	4,80	68,5	32 / 25	502
МХН 206B	1,10	3,0	48,0	4,80	68,5	32 / 25	467
МХНМ 402 E	0,45	5,0	15,0	8,00	22,5	32 / 25	247
МХН 402 E	0,45	5,0	15,0	8,00	22,5	32 / 25	247
МХНМ 403/A	0,55	5,0	23,0	8,00	33,0	32 / 25	335
МХН 403/A	0,55	5,0	23,0	8,00	33,0	32 / 25	335
МХНМ 405 B	1,10	5,0	40,0	8,00	56,5	32 / 25	500
МХН 405 B	1,10	5,0	40,0	8,00	56,5	32 / 25	430
МХНМ 406	1,50	5,0	51,0	8,00	68,5	32 / 25	555
МХН 406	1,50	5,0	51,0	8,00	68,5	32 / 25	515
МХНМ 803	1,10	8,0	23,0	13,0	36,0	40 / 25	468
МХН 803	1,10	8,0	23,0	13,0	36,0	40 / 25	468
МХНМ 804	1,50	8,0	32,0	13,0	48,0	40 / 25	500
МХН 804	1,50	8,0	32,0	13,0	48,0	40 / 25	500
МХН 805/A	1,80	8,0	47,0	13,0	60,0	40 / 25	585
МХН 1602	1,50	14	18,8	25,0	24,0	40 / 25	435

**Скважинные, погружные и
дренажные насосы**



**Скважинный насос ES 4
Water Technologies (Италия),
4", многоступенчатый**

Однофазный.
Температура жидкости: до +35°C.
Глубина погружения: максимум 20 м.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN out	Цена, €
ES 4 / 100	0,75	1,25	34,5	2,5	61,0	25	196
ES 4 / 150	1,10	1,25	61,0	2,5	99,0	25	248
ES 4 / 200	1,50	1,25	90,0	2,5	140	25	278



**Скважинный насос SD4
Water Technologies (Италия),
4", многоступенчатый**

Однофазный.
Температура жидкости: до +35°C.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN out	Цена, €
SD4-3/16-1,1-М	1,10	3,25	86,50	5,80	120,0	32	290
SD4-3/30-2,2-М	2,20	3,25	143,5	5,80	225,0	32	425



**Дренажный насос GM 10
Calpeda (Италия), погружной**

Однофазный.
Температура жидкости при продолжительной работе: до +30°C.
Глубина погружения: до 5 м.
Твердые частицы: до 8 мм.

Не подходит для непрерывной работы в течении продолжительного времени.

Наименование	N, кВт	Q пот, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN out	Цена, €
GM 10	0,30	6,0	5,2	12,0	6,5	40	173