

Многоступенчатые



Многоступенчатый насос XHC Water Technologies (Италия), резьбовой

ХНСМ... - однофазный.
 ХНСТ... - 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, €
ХНС 2-3М	0,37	2,40	23,0	4,00	27,0	25 / 25	190
ХНС 2-4М	0,55	2,40	31,0	4,00	36,0	25 / 25	208
ХНС 2-5М	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	230
ХНС 2-5Т	0,55	2,40	38,0	4,00	44,0	25 / 25	230
ХНС 2-6М	0,75	2,40	44,0	4,00	53,0	25 / 25	258
ХНС 2-6Т	0,75	2,40	44,0	4,00	53,0	25 / 25	258
ХНС 2-7Т	1,00	2,40	56,0	4,00	64,0	25 / 25	276
ХНС 4-4Т	0,75	3,50	32,0	6,00	38,0	32 / 25	230
ХНС 4-5Т	1,00	3,50	41,0	6,00	47,0	32 / 25	255
ХНС 4-6Т	1,30	3,50	51,0	6,00	56,5	32 / 25	320
ХНС 4-7Т	1,50	3,50	60,0	6,00	68,0	32 / 25	330
ХНС 8-20М	1,00	7,00	25,0	10,0	32,0	40 / 40	276
ХНС 8-25М	1,50	7,00	34,0	10,0	43,0	40 / 40	337
ХНС 8-30Т	1,85	7,00	40,0	10,0	50,0	40 / 40	340
ХНС 8-35Т	2,20	7,00	44,0	10,0	56,0	40 / 40	355
ХНС 8-40Т	2,20	7,00	50,0	10,0	65,0	40 / 40	362
ХНС 8-50Т	3,00	7,00	62,0	10,0	78,0	40 / 40	485
ХНС 12-30Т	1,85	12,0	29,5	16,0	35,0	40 / 40	310
ХНС 12-40Т	2,20	12,0	39,5	16,0	47,0	40 / 40	340
ХНС 16-30Т	2,20	16,0	30,0	24,0	38,0	50 / 50	362
ХНС 16-40Т	3,00	16,0	40,0	24,0	50,0	50 / 50	397
ХНС 20-30Т	3,00	20,0	31,5	28,0	39,0	50 / 50	400
ХНС 20-40Т	4,00	20,0	40,0	28,0	50,0	50 / 50	515



Многоступенчатый насос MXH Calepda (Италия), резьбовой

МХНМ... - однофазный.
 МХН... - трехфазный.
 Температура жидкости:
 от -15°C 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, €
МХНМ 202 Е	0,33	3,0	14,2	4,80	22,0	32 / 25	216
МХН 202 Е	0,33	3,0	14,2	4,80	22,0	32 / 25	216
МХНМ 203 Е	0,45	3,0	21,7	4,80	33,0	32 / 25	232
МХН 203 Е	0,45	3,0	21,7	4,80	33,0	32 / 25	232
МХНМ 204/А	0,55	3,0	30,8	4,80	45,0	32 / 25	291
МХН 204/А	0,55	3,0	30,8	4,80	45,0	32 / 25	291
МХНМ 205/А	0,75	3,0	39,0	4,80	57,0	32 / 25	327
МХН 205/А	0,75	3,0	39,0	4,80	57,0	32 / 25	327
МХНМ 206В	1,10	3,0	48,0	4,80	68,5	32 / 25	502
МХН 206В	1,10	3,0	48,0	4,80	68,5	32 / 25	467
МХНМ 402 Е	0,45	5,0	15,0	8,00	22,5	32 / 25	247
МХН 402 Е	0,45	5,0	15,0	8,00	22,5	32 / 25	247
МХНМ 403/А	0,55	5,0	23,0	8,00	33,0	32 / 25	335
МХН 403/А	0,55	5,0	23,0	8,00	33,0	32 / 25	335
МХНМ 405 В	1,10	5,0	40,0	8,00	56,5	32 / 25	500
МХН 405 В	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/А	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



**Многоступенчатый насос
MXV-B Calpeda (Италия),
вертикальный, резьбовой**

Трехфазный.
Температура жидкости: от -15°C до +90°C.
Температура окружающего
воздуха: до +40°C.
Максимальное давление: 16 бар.

Наименование	N, Вт	Q ном, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Евро
MXV-B 25-203	0,75	3,00	23,5	4,50	34,0	25 / 25	845
MXV-B 25-204	0,75	3,00	31,0	4,50	44,0	25 / 25	870
MXV-B 25-205	0,75	3,00	39,0	4,50	56,0	25 / 25	895
MXV-B 25-206	1,10	3,00	46,5	4,50	68,0	25 / 25	965
MXV-B 25-207	1,10	3,00	54,5	4,50	79,5	25 / 25	1 000
MXV-B 25-208	1,50	3,00	62,0	4,50	91,0	25 / 25	1 055
MXV-B 32-403	0,75	5,00	25,0	8,00	34,0	32 / 32	875
MXV-B 32-404	1,10	5,00	32,5	8,00	45,0	32 / 32	900
MXV-B 32-405	1,10	5,00	41,0	8,00	56,0	32 / 32	930
MXV-B 32-406	1,50	5,00	49,5	8,00	68,0	32 / 32	970
MXV-B 32-407	1,50	10,0	58,0	13,0	79,0	32 / 32	1 015
MXV-B 32-408	2,20	5,00	66,0	8,00	91,0	32 / 32	1 080
MXV-B 32-410	2,20	5,00	83,0	8,00	114	32 / 32	1 140
MXV-B 40-804	1,50	13,0	21,0	11,0	30,0	40 / 40	955
MXV-B 40-805	2,20	13,0	26,0	11,0	38,0	40 / 40	1 000
MXV-B 40-806	2,20	13,0	31,0	11,0	45,0	40 / 40	1 065
MXV-B 40-807	3,00	13,0	36,0	11,0	53,0	40 / 40	1 190
MXV-B 40-808	3,00	13,0	42,0	11,0	60,0	40 / 40	1 220
MXV-B 40-810	3,70	13,0	52,0	11,0	75,0	40 / 40	1 400



**Многоступенчатый насос
MXV-B Calpeda (Италия),
вертикальный, резьбовой**

Трехфазный.
Температура жидкости: от -15°C до +90°C.
Температура окружающего
воздуха: до +40°C.
Максимальное давление: 16 бар.

Наименование	N, Вт	Q ном, м ³ /ч	H ном, м	Q max, м ³ /ч	H max, м	DN in / DN out	Евро
MXV 50-1603	3,00	15,0	42,50	24,0	51,0	50 / 50	1 340
MXV 50-1604	4,00	15,0	57,00	24,0	69,0	50 / 50	1 685
MXV 50-1605	5,50	15,0	71,00	24,0	86,0	50 / 50	2 165
MXV 50-1606	5,50	15,0	85,50	24,0	100	50 / 50	2 375
MXV 50-1607	7,50	15,0	100,0	24,0	120	50 / 50	2 535
MXV 50-1608	7,50	15,0	113,5	24,0	130	50 / 50	2 585
MXV 65-3202	4,00	28,5	29,50	44,0	37,0	65 / 65	1 965
MXV 65-3203	5,50	28,5	44,75	44,0	55,0	65 / 65	2 615
MXV 65-3204	7,50	28,5	59,75	44,0	75,0	65 / 65	2 860
MXV 65-3205	11,0	28,5	75,00	44,0	93,5	65 / 65	3 570
MXV 65-3206	11,0	28,5	89,50	44,0	105	65 / 65	3 700
MXV 65-3207	15,0	28,5	102,5	44,0	131	65 / 65	4 325
MXV 65-3208	15,0	28,5	119,5	44,0	139	65 / 65	4 545
MXV 80-4802	5,50	42,5	28,00	60,0	40,0	80 / 80	2 590
MXV 80-4803	7,50	42,5	42,00	60,0	61,0	80 / 80	2 990
MXV 80-4804	11,0	42,5	67,50	60,0	80,0	80 / 80	3 780
MXV 80-4805	15,0	42,5	71,75	60,0	101	80 / 80	4 230
MXV 80-4806	15,0	42,5	86,00	60,0	120	80 / 80	4 690
MXV 80-4807	18,5	42,5	101,5	60,0	142	80 / 80	5 400
MXV 80-4808	22,0	42,5	114,5	60,0	162	80 / 80	6 340
MXV 100-6501	5,50	49,5	23,00	85,0	25,0	100 / 100	2 370
MXV 100-6502-2R	7,50	49,5	34,00	85,0	37,5	100 / 100	2 835
MXV 100-6502	11,0	49,5	47,00	85,0	51,0	100 / 100	3 400
MXV 100-6503-2R	15,0	49,5	58,00	85,0	63,5	100 / 100	4 115
MXV 100-6503	18,5	49,5	70,25	85,0	76,0	100 / 100	4 320
MXV 100-6504-2R	18,5	49,5	81,00	85,0	88,5	100 / 100	4 595
MXV 100-6504	22,0	49,5	94,50	85,0	102	100 / 100	5 090
MXV 100-6505-2R	30,0	49,5	106,5	85,0	116	100 / 100	7 285
MXV 100-6505	30,0	49,5	118,5	85,0	129	100 / 100	7 285