

Марки	Подача (номин.), м³/ч	Напор, м	Мощность потребляемая насосом (макс.), кВт	Частота вращения, об/мин	Частота вращения, с <sup>-1</sup>	КПД насоса, %	Допускаемый кавитационный запас, м, не более	Размер проходного сечения, мм
СМ 80-50-200-2	50	50	14.6	2900	48.4	59	4	30
СМ 80-50-200а-2	45	42	10	2900	48.4	55	4	30
СМ 80-50-200б-2	25	32	8.5	2900	48.4	45	3.4	30
СМ 80-50-200-4	25	12.5	2.2	1450	24.2	58	3.5	30
СМ 80-50-200а-4	22	9	1.3	1450	24.2	55	3.5	30
СМ 80-50-200б-4	20	7.5	1	1450	24.2	52	3.8	30
СМ 100-65-200-2	100	50	27	2900	48.4	69	4.2	40
СМ 100-65-200а-2	100	32	20.5	2900	48.4	66	4.7	40
СМ 100-65-200б-2	80	32	15.6	2900	48.4	63	4.5	40
СМ 100-65-200-4	50	12.5	3.5	1450	24.2	66	4	40
СМ 100-65-200а-4	45	9	2.7	1450	24.2	63	4	40
СМ 100-65-200б-4	40	8	2	1450	24.2	60	4	40
СМ 100-65-250-2	100	80	42	2900	48.4	62	6	32
СМ 100-65-250а-2	90	70	36	2900	48.4	59	5.4	32
СМ 100-65-250б-2	80	60	28	2900	48.4	56	5	32
СМ 100-65-250-4	50	20	6	1450	24.2	60	4	32
СМ 100-65-250а-4	45	17	4.6	1450	24.2	57	4.3	32
СМ 100-65-250б-4	40	15	4	1450	24.2	54	5	32
СМ 125-100-250-4	100	20	11.2	1450	24.2	60	3	50
СМ 125-100-250а-4	100	15	8.3	1450	24.2	57	3.5	50
СМ 125-100-250б-4	80	14	6.8	1450	24.2	54	3.9	50
СМ 125-80-315-4	80	32	15	1450	24.2	65	2.8	45
СМ 125-80-315а-4	72	26	13.2	1450	24.2	62	2.8	45

Марки	Подача (номин.), м <sup>3</sup> /ч	Напор, м	Мощность потребляемая насосом (макс.), кВт	Частота вращения, об/мин	Частота вращения, с <sup>-1</sup>	КПД насоса, %	Допускаемый кавитационный запас, м, не более	Размер проходного сечения, мм
СМ 125-80-315б-4	65	20	11.2	1450	24.2	60	3	45
СМ 150-125-315-4	200	32	29	1450	24.2	69	3	68
СМ 150-125-315а-4	180	27.5	23	1450	24.2	66	3	68
СМ 150-125-315б-4	160	22.5	19	1450	24.2	63	3	68
СМ 150-125-315-6	100	15	9.6	960	16	66	2.5	68
СМ 150-125-315а-6	100	12.5	8.7	960	16	63	2.7	68
СМ 150-125-315б-6	92	10	6.9	960	16	60	2.9	68
СМ 200-150-400-4	400	50	98	1450	24.2	68	7	80
СМ 200-150-400а-4	300	40	72	1450	24.2	65	6.7	80
СМ 200-150-400б-4	300	32	56	1450	24.2	62	7.2	80
СМ 200-150-400-6	250	22.5	28	960	16	70	6	80
СМ 200-150-400а-6	220	17	21	960	16	67	6	80
СМ 200-150-400б-6	200	14	14.5	960	16	64	6.2	80