

Марки	Подача (номин.), м ³ /ч	Напор, м	Мощность потребляемая насосом (макс.), кВт	Частота вращения, об/мин	Частота вращения, с ⁻¹	КПД насоса, %	Допускаемый кавитационный запас, м, не более
СД 16/10*	16	10	1.2	1450	24.2	54	2.0
СД 16/10а*	15	8.2	0.8	1450	24.2	54	2.0
СД 16/106*	12.5	6.7	0.8	1450	24.2	54	2.0
СД 16/25*	16	25	3.6	2900	48.3	49	4.0
СД 16/25а*	15	20	2.5	2900	48.3	49	4.0
СД 16/256*	14	15.5	1.8	2900	48.3	49	4.0
СД 25/14*	25	14	2.5	1450	24.2	58	3.0
СД 25/14а*	20	12	1.8	1450	24.2	58	3.0
СД 25/146*	16	10	1.8	1450	24.2	58	3.0
СД 32/40*	32	40	10.6	2900	48.3	54	6.0
СД 32/40а*	28	33	6.8	2900	48.3	54	6.0
СД 32/406*	25	27	4.8	2900	48.3	54	6.0
СД 50/10*	50	10	3.6	1450	24.2	61	3.0
СД 50/10а*	47	8	2.5	1450	24.2	61	3.0
СД 50/56*	50	56	20	2900	48.3	58	8.0
СД 50/56а*	45	43	17.8	2900	48.3	58	8.0
СД 50/566*	40	34	14.6	2900	48.3	58	8.0
СД 70/80*	70	80	29.4	2900	48.3	50	8.0
СД 70/80а*	45	70	20	2900	48.3	50	8.0
СД 70/806*	35	66	17.8	2900	48.3	50	8.0
СД 80/32*	80	32	17.8	1450	24.2	63	4.0
СД 80/32а*	68	26	14.3	1450	24.2	63	4.0
СД 80/326*	62	22	10.6	1450	24.2	63	4.0
СД 100/40*	100	40	26	2900	48.3	61	9.0
СД 100/40а*	90	32	20	2900	48.3	61	9.0
СД 100/406*	80	28	17.8	2900	48.3	61	9.0
СД 160/10*	160	10	10.6	980	16.3	63	3.0
СД 160/10а*	145	8.3	10.6	980	16.3	63	3.0
СД 160/106*	135	7.2	6.8	980	16.3	63	3.0
СД 160/45	160	45	32	1450	24.2	64	6.5
СД 160/45а	144	36	26	1450	24.2	64	6.5
СД 160/456	128	30	20	1450	24.2	64	6.5
СД 250/22,5*	250	22.5	32	1450	24.2	63	5.0
СД 250/22,5а*	225	18.5	26	1450	24.2	63	5.0
СД 250/22,56*	205	16	20	1450	24.2	63	5.0
СД 450/22,5*	450	22.5	72	980	16.3	65	4.5
СД 450/22,5а*	400	18.5	51	980	16.3	65	4.5
СД 450/22,56*	360	16	43	980	16.3	65	4.5
СД 800/32*	800	32	43	980	16.3	66	6.0
СД 800/32а*	720	26.5	43	980	16.3	66	6.0
СД 800/326*	580	22.5	43	980	16.3	66	6.0