

ТАБЛИЦА РАБОЧИХ ТОЧЕК

Обозначение насоса	n = 1 450 об/мин		n = 2 900 об/мин		Номин. диаметр раб. колеса, мм	DN всасыв. патрубкa, мм	DN нагнетат. патрубкa, мм
	Подача, м³/ч	Напор, м	Подача, м³/ч	Напор, м			
8-АНГК-1	6,3	5	12,5	20	125	50	32
8-АНГК-2	6,3	8	12,5	32	160	50	32
8-АНГК-3	6,3	12,5	12,5	50	200	50	32
8-АНГК-4	6,3	20	12,5	80	250	50	32
8-АНГК-5	12,5	5	25	20	125	65	50
8-АНГК-6	12,5	8	25	32	160	65	50
8-АНГК-7	12,5	12,5	25	50	200	65	40
8-АНГК-8	12,5	20	25	80	250	65	40
8-АНГК-9	12,5	32	25	125	315	65	40
8-АНГК-10	25	5	50	20	125	80	65
8-АНГК-11	25	8	50	32	160	80	65
8-АНГК-12	25	12,5	50	50	200	80	50
8-АНГК-13	25	20	50	80	250	80	50
8-АНГК-14	25	32	50	125	315	80	50
8-АНГК-15	50	5	100	20	125	100	80
8-АНГК-16	50	8	100	32	160	100	80
8-АНГК-17	50	12,5	100	50	200	100	65
8-АНГК-18	50	20	100	80	250	100	65
8-АНГК-19	50	32	100	125	315	100	65
8-АНГК-20	80	8	160	32	160	125	80
8-АНГК-21	80	12,5	160	50	200	125	80
8-АНГК-22	80	20	160	80	250	125	80
8-АНГК-23	80	32	160	125	315	125	80
8-АНГК-24	80	50	-	-	400	125	80
8-АНГК-26	125	12,5	250	50	200	125	100
8-АНГК-27	125	20	250	80	250	125	100
8-АНГК-28	125	32	250	125	315	125	100
8-АНГК-29	125	50	-	-	400	125	100
8-АНГК-31	200	20	-	-	250	150	125
8-АНГК-32	200	32	-	-	315	150	125
8-АНГК-33	200	50	-	-	400	150	125
8-АНГК-34	315	20	-	-	250	200	150
8-АНГК-35	315	32	-	-	315	200	150
8-АНГК-36	315	50	-	-	400	200	150
8-АНГК-37	315	80	-	-	500	200	150
8-АНГК-38	500	32	-	-	315	250	200
8-АНГК-39	500	50	-	-	400	250	200
8-АНГК-40	500	80	-	-	500	250	200
8-АНГК-41	800	50	-	-	400	300	250
8-АНГК-42	800	80	-	-	500	300	250

ДИАГРАММЫ РАБОЧИХ ОБЛАСТЕЙ

