

SUITABLE FOR 102 mm BORE WELL

Model	Stage	Motor Rating		Q m ³ /Hr →	0	2.2	2.9	3.8	5	5.5	6.1	6.7
		HP	kW	Q lpm →	0	37	48	63	83	92	102	112
				H m/ St →	7.2	6	5.65	5.1	4.25	3.7	2.8	1.9
4HR5	4	0.50	0.37	Head	29	24	23	20	17	15	11	8
4HR5	6	0.75	0.55	in	43	36	34	31	26	22	17	11
4HR5	8	1.00	0.75	m	58	48	45	41	34	30	22	15
4HR5	11	1.50	1.10	↓	79	66	62	56	47	41	31	21
4HR5	12	1.50	1.10		86	72	68	61	51	44	34	23
4HR5	15	2.00	1.50		108	90	85	77	64	56	42	29
4HR5	16	2.00	1.50		115	96	90	82	68	59	45	30
4HR5	21	3.00	2.20	OUTLET	151	126	119	107	89	78	59	40
4HR5	22	3.00	2.20	inch	158	132	124	112	94	81	62	42
4HR5	23	3.00	2.20	mm	166	138	130	117	98	85	64	44
4HR5	24	3.00	2.20		173	144	136	122	102	89	67	46
4HR5	27	4.00	3.00		194	162	153	138	115	100	76	51
4HR5	28	4.00	3.00	1½"	202	168	158	143	119	104	78	53
4HR5	29	4.00	3.00	40 mm	209	174	164	148	123	107	81	55
4HR5	30	4.00	3.00		216	180	170	153	128	111	84	57
4HR5	31	4.00	3.00		223	186	175	158	132	115	87	59
4HR5	32	4.00	3.00		230	192	181	163	136	118	90	61
4HR5	34	5.00	3.70		245	204	192	173	145	126	95	65
4HR5	35	5.00	3.70		252	210	198	179	149	130	98	67
4HR5	36	5.00	3.70		259	216	203	184	153	133	101	68
4HR5	37	5.00	3.70		266	222	209	189	157	137	104	70
4HR5	38	5.50	4.00		274	228	215	194	162	141	106	72
4HR5	39	5.50	4.00		281	234	220	199	166	144	109	74
4HR5	40	5.50	4.00		288	240	226	204	170	148	112	76
4HR5	41	5.50	4.00		295	246	232	209	174	152	115	78
4HR5	42	5.50	4.00		302	252	237	214	179	155	118	80
4HR5	43	5.50	4.00		310	258	243	219	183	159	120	82
4HR5	44	5.50	4.00		317	264	249	224	187	163	123	84
4HR5	45	6.00	4.50		324	270	254	230	191	167	126	86
4HR5	46	6.00	4.50		331	276	260	235	196	170	129	87
4HR5	47	6.00	4.50		338	282	266	240	200	174	132	89
4HR5	48	6.00	4.50		346	288	271	245	204	178	134	91
4HR5	51	7.50	5.50		367	306	288	260	217	189	143	97
4HR5	52	7.50	5.50		374	312	294	265	221	192	146	99
4HR5	53	7.50	5.50	OUTLET	382	318	299	270	225	196	148	101
4HR5	54	7.50	5.50	inch	389	324	305	275	230	200	151	103
4HR5	55	7.50	5.50	mm	396	330	311	281	234	204	154	105
4HR5	56	7.50	5.50		403	336	316	286	238	207	157	106
4HR5	57	7.50	5.50		410	342	322	291	242	211	160	108
4HR5	58	7.50	5.50	1½"	418	348	328	296	247	215	162	110
4HR5	59	7.50	5.50	40 mm	425	354	333	301	251	218	165	112
4HR5	60	7.50	5.50		432	360	339	306	255	222	168	114
4HR5	67	10.00	7.50		482	402	379	342	285	248	188	127
4HR5	70	10.00	7.50		504	420	396	357	298	259	196	133