



Čerpadlá 3"

Rozsah použitia

- Na čerpanie čistej vody zo studní a nádrží
- Na zásobovanie domácností aj priemyselných objektov
- Na polievanie v záhradách sadoch aj pre automatickú závlahu

Prevádzkové parametre

- Max. teplota kvapaliny +35°C
- Max. obsah piesku 150 g/m³
- Max. ponor 80 m
- Min. svetlosť vrtu 100mm
- Optimálny prietok 4 m³/hod

Motor a hydraulika

- Jednofázové 220-240V/50Hz
- Spojenie hydrauliky a motora **NEMA**
- Vybavené káblom a jednofázovou ochranou s termickým relé
- Pripojenie G 1" F

Materiál

- Vonkajší plášť čerpadla: nehrdzavejúca oceľ AISI 304
- Plášť motora: nehrdzavejúca oceľ AISI 304
- Hlava hydrauliky: liatina Cu ASTM280
- Päta hydrauliky: liatina Cu ASTM280
- Mechanická upchávka: keramika, uhlík , NBR
- Ložisko: NSK (Japan)



Model	výkon		2850 ot./min										
	kW	HP	Q (m ³ /h)	0	0.6	1.2	1.8	2.4	3.0	3.6	4.2	4.8	5.4
			Q (l/min)	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90
3XRm4/6-0.25	0.25	0.33	H (m)	25	25	24	23	22	21	19	16	13	8
3XRm4/9-0.37	0.37	0.5		37	37	36	35	33	32	28	24	19	12
3XRm4/12-0.55	0.55	0.75		49	49	48	47	45	42	37	32	25	15
3XRm4/16-0.75	0.75	1		66	66	65	62	59	56	50	42	34	21
3XRm4/24-1.1	1.1	1.5		99	99	97	93	89	84	75	63	51	31
3XRm4/28-1.5	1.5	2		115	115	113	109	104	98	87	74	59	36

