

SP 4

VIŠESTEPENA POTOPNA PUMPA ZA BUNARE 4"

PRIMJENA

Višestepene potopne pumpe za bunare. Posebno pogodne za civilne i industrijske svrhe, za prskalice i postrojenja za navodnjavanje hrane, u protivpožarnim instalacijama i uopšteno za snabdijevanje čistom vodom

RADNI USLOVI

- Max. dubina uranjanja - 150 mt.
- Temperatura tekućine do 35°C (za kućnu upotrebu)
- Max. temperatura tečnosti: 35°C (za druge namene)
- Sadržaj pijeska max. 50 g/m³
- Start/sat 20 max

MATERIJAL MOTORA

- Spoljno kućište - nehrđajući čelik AISI 304
- Osovina motora - nehrđajući čelik AISI 304
- Gornji nosač - pocinčani ljevani čelik
- Mehanička brtva - keramika/grafit
- Spoljno kućište - nehrđajući čelik AISI 304
- Osovina motora - nehrđajući čelik AISI 304
- Faze - polikarbonat
- Radno kolo - noril

MOTOR

- Monofazni 230V-50Hz i trofazni 400V-50Hz
- Dvopolni indukcionni motor
- Potopljeni motor u uljanom kućištu
- Klasa F Izolacija i IP 68 zaštita

ŠIFRE

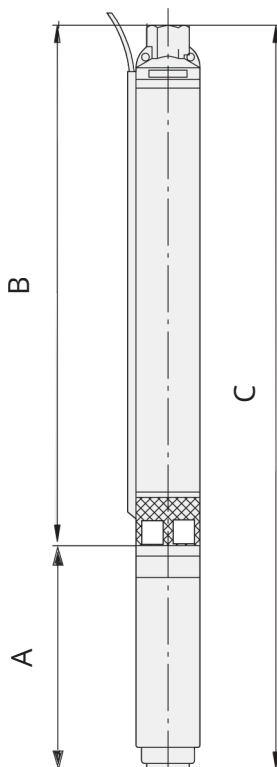
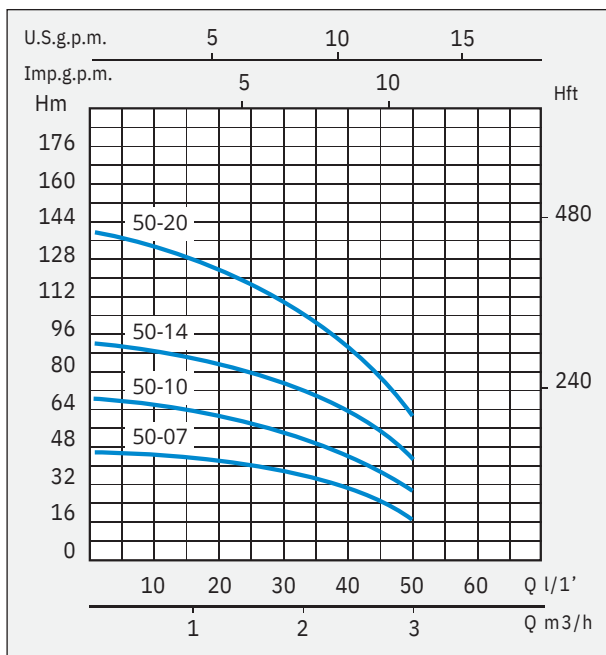
SP50-07 - 771615

SP50-10 - 771517

SP50-14 - 771518

SP50-20 - 771611

TIP	Dimenzije u milimetrima		
	A	B	C
SPM-SP/TR 50-07	346	271	617
SPM-SP/TR 50-10	365	324	689
SPM-SP/TR 50-14	380	394	774
SPM-SP/TR 50-20	405	499	904



SP 50



Minimalni indeks efikasnosti (BEP) MEI ≥ 0,4

MODEL		SNAGA		BROJ RADNIH KOLA	Q = KAPACITET										DNM
Monofazna	Trofazna	P2			m ³ /h	0	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	
		HP	kW	lt/1'	0	15	20	25	30	35	40	45	50		
SPM 50-07	SP/TR 50-07	0,5	0,37	7	Ukupna visina u metrima										6/4"
SPM 50-10	SP/TR 50-10	0,75	0,55	10	46	43	42	39	36	33	29	26	22		
SPM 50-14	SP/TR 50-14	1	0,75	14	69	65	63	60	55	50	44	37	29		
SPM 50-20	SP/TR 50-20	1,5	1,1	20	92	86	83	79	74	67	60	52	42		
					H (m)	139	131	127	120	111	101	90	75	60	6/4"