

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

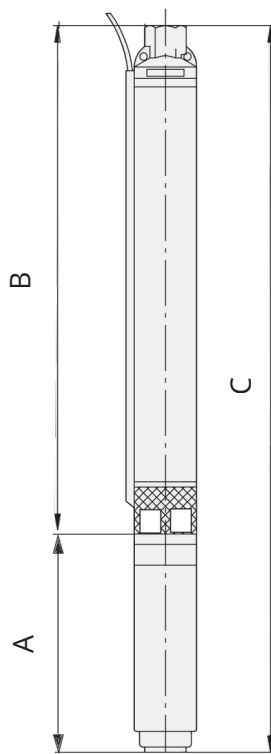
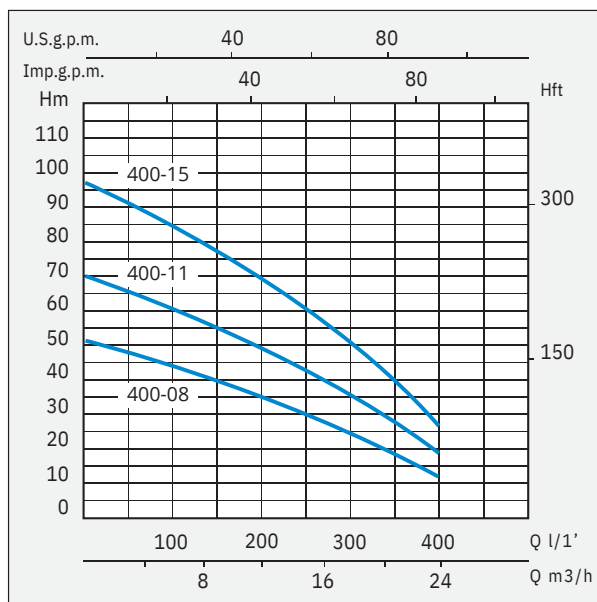
- Monofazni 230V-50Hz i trofazni 400V-50Hz
- Dvopolni indukcionni motor
- Potopljeni motor u uljanom kućištu
- Klasa F Izolacija i IP 68 zaštita

ŠIFRE

SP400-08 - 802224

SP400-11 - 771892

SP400-15 - 771818



SP 400



MODEL	Dimenzije u milimetrima		
	A	B	C
SPM-SP/TR 400-08	495	676	1171
SP/TR 400-11	607	880	1487
SP/TR 400-15	683	1149	1832

Minimalni indeks efikasnosti (BEP) MEI ≥ 0,4

MODEL		SNAGA		BROJ RADNIH KOLA	Q = KAPACITET												DNM
Monofazna	Trofazna	P2			lt/1'	0	8,4	9,6	12	14,4	16	17	18	22	23	24	
		HP	kW			0	140	160	200	240	260	280	300	360	380	400	
SPM 400-08	SP/TR 400-08	3	2,2	8	Ukupna visina u metrima												
	SP/TR 400-11	4	3	11	51	41	39	35	31	29	27	24	17	14	12	2"	
	SP/TR 400-15	5,5	4	15	70	57	54	49	44	41	38	34	24	21	18	2"	
					97	79	76	69	63	58	54	50	36	32	27	2"	