

4S/A



4" INOX POTOPNE PUMPE (PROMJER 96 mm)



OPIS

4" INOX pumpe pogodne za spajanje sa 4" potopnim motorima u skladu sa " NEMA " standardom . NEMA standard označava lako i brzo odvojivu pumpu od motora s univerzalnom priključnom spojkom.Ova prednost pogoduje tome da se u bilo kojem trenutku i bilo gdje u svijetu može zamijeniti samo pumpni dio ili samo motor sa bilo kojim drugim proizvođačem koji je rađen prema najzastupljenijem svjetskom standardu. Postoje pumpe i sa nazivom "BLOCK" čija izvedba ima loše konstrukcijsko rješenje jer onemogućuje brzu zamjenu pumpe ili motora kod kvara jednog od njih jer je rotor motora s osovinom izrađen kao jedna cijelina koja prolazi kroz pumpu.Također kod takvih pumpi u slučaju pregaranja kondenzatora potrebno je vaditi pumpu iz crpnog mijesta te ju kompletno demontirati kako bih se isti zamijenio što iziskuje velike financijske troškove.

GLAVNE ZNAČAJKE

- konstrukcija prema "NEMA" standardu
- čvrste i visoko pouzdane
- iznimno tihe u radu
- max. potapanje u vodu : 150 m
- max. temperatura vode : 40 °C
- kontinuirani neprekidni rad S1
- ugrađen nepovratni ventil na izlazu pumpe
- lako i brzo zamjenjivi kondenzator kod monofaznih modela koji je smješten u vanjskom starter box ormaru zajedno sa strujnom termičkom zaštitom.
- 2800 o/min mali broj okretaja za dugi vijek rada
- pogodne za pumpanje čiste vode bez krutih ili vlaknastih čestica sa max. sadržaj pijeska: 250 g/m3
- standardno se isporučuju sa cca 1,5 m priključnog kabla
- Produljenje kabla vodotijesnom spojnicom se vrši na dužinu potrebnu korisniku. >>> (Vulkanizacija kabla vodotijesnom spojnicom te dužina kabla po metru se posebno doplaćuje).

Professional



NAJČEŠĆA UPOTREBA

- Hidroforški sistemi za kućnu vodoopskrbu
- Navodnjavanja u vrtovima te poljoprivredi
- Punjenje rezervara iz bunara te bušotina
- Hortikultura
- Protupožarne sustave
- Industrijske potrebe
- Fontane
- Općenito za povišenje tlaka



Aplikacije



Aqueducts



Agricultural irrigation



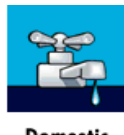
Landscaping



Fire fighting



Industrial applications



Domestic water supply



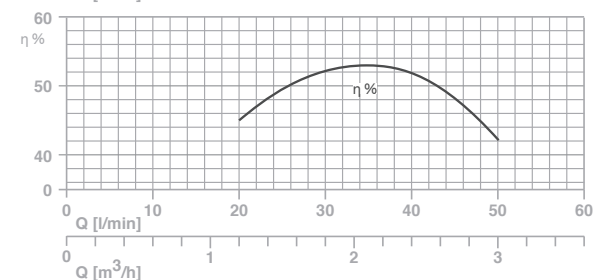
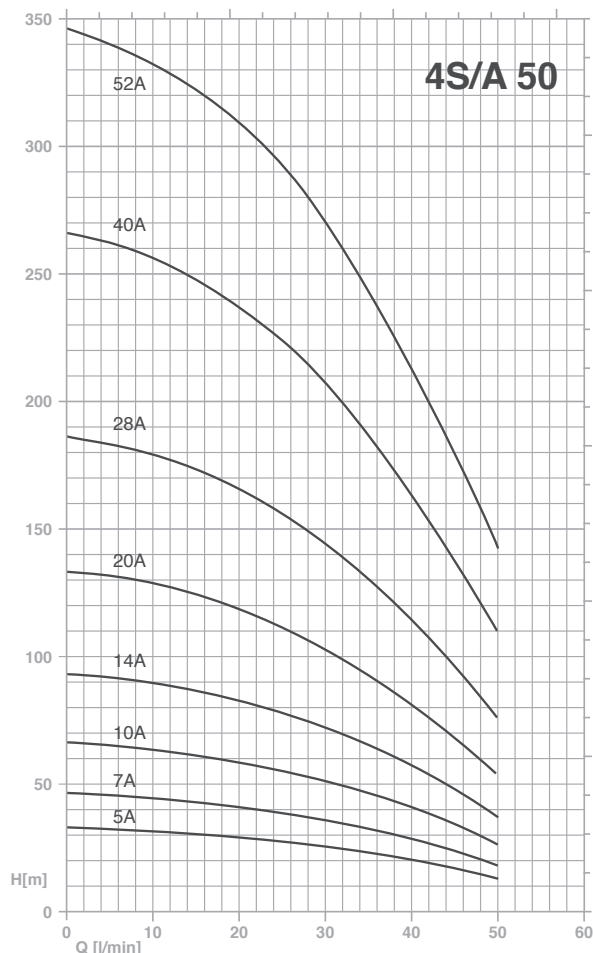
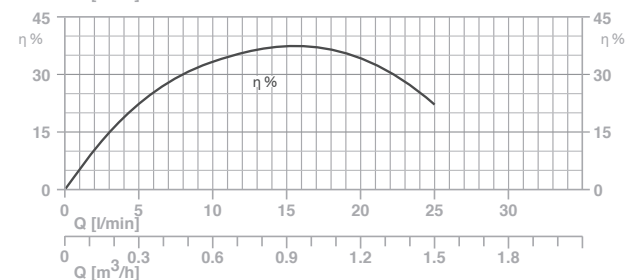
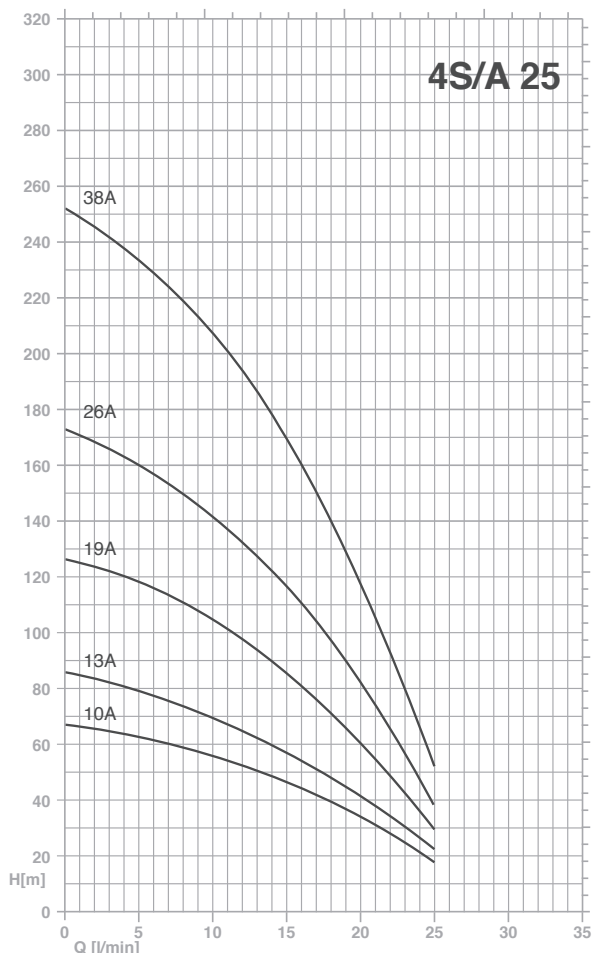
Stock farming



Land reclamation



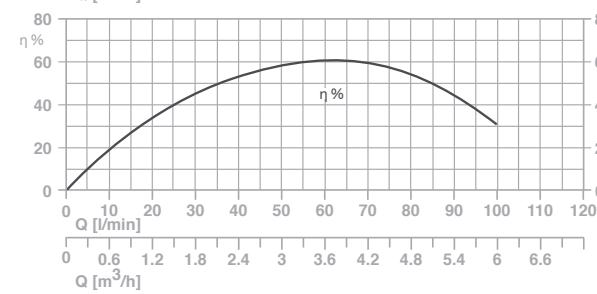
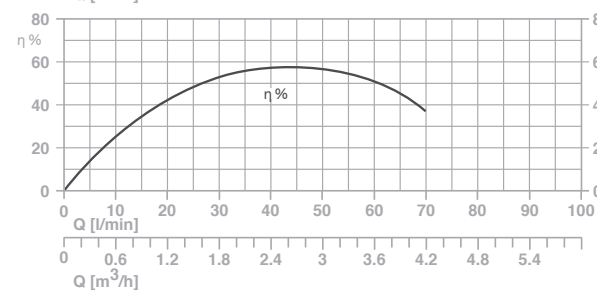
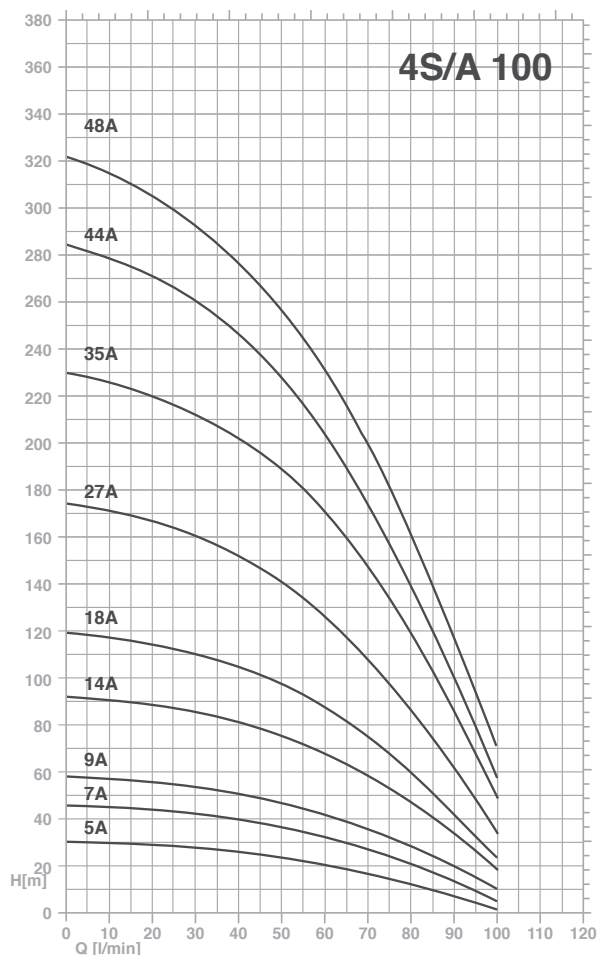
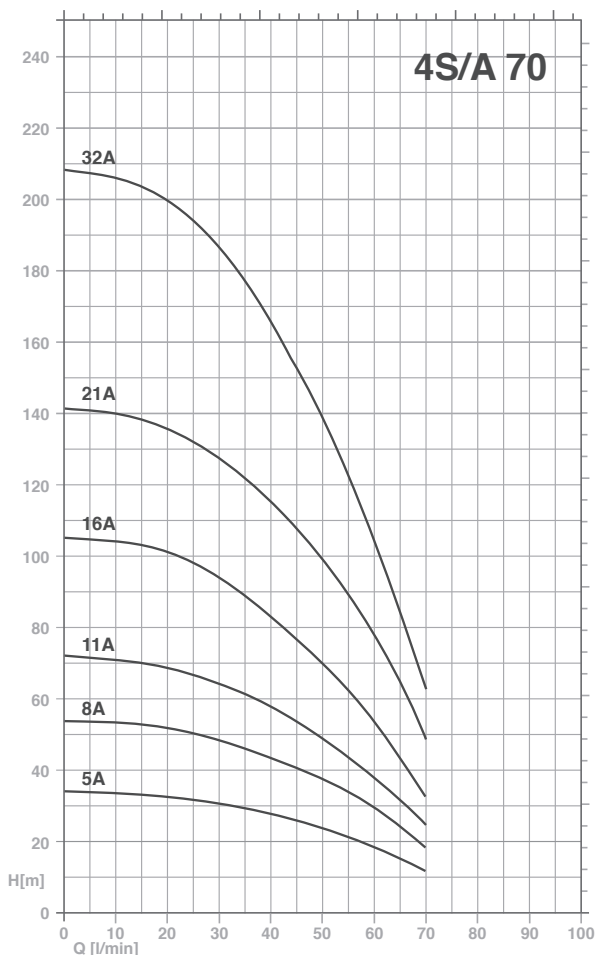
Fountains



TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m³/h - l/min)						IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA
			0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5			
			0	5	10	15	20	25			
		VISINA DOBAVE u metrima H (m)									
(HP)	(kW)							mm	Kg		
4S 25/10A	0,5	0,37	67	63	55	46	33	18	324	3,3	
4S 25/13A	0,5	0,37	86	78	70	56	42	23	377	3,7	
4S 25/19A	0,75	0,55	126	118	105	86	60	30	481	4,7	
4S 25/26A	1,0	0,75	173	160	141	117	81	39	642	5,8	
4S 25/38A	1,5	1,1	253	234	208	169	117	52	864	8,2	

TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m³/h - l/min)						IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA
			0	1,2	1,5	1,8	2,4	3			
			0	20	25	30	40	50			
		VISINA DOBAVE u metrima H (m)									
(HP)	(kW)							mm	Kg		
4S 50/5A	0,5	0,37	33	30	28	26	20	13	245	2,6	
4S 50/7A	0,5	0,37	47	42	40	36	29	19	280	2,9	
4S 50/10A	0,75	0,55	67	60	56	52	41	27	332	3,5	
4S 50/14A	1,0	0,75	93	83	79	73	57	37	402	4,2	
4S 50/20A	1,5	1,1	133	119	113	104	82	53	507	5,3	
4S 50/28A	2	1,5	187	167	158	146	115	74	680	7,1	
4S 50/40A	3	2,2	267	238	226	208	164	106	914	10,1	
4S 50/52A	4	3	347	309	294	271	213	138	1120	12,2	

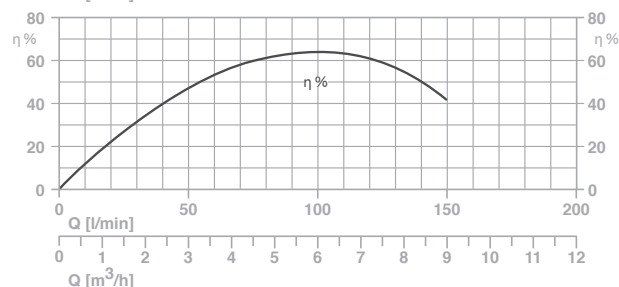
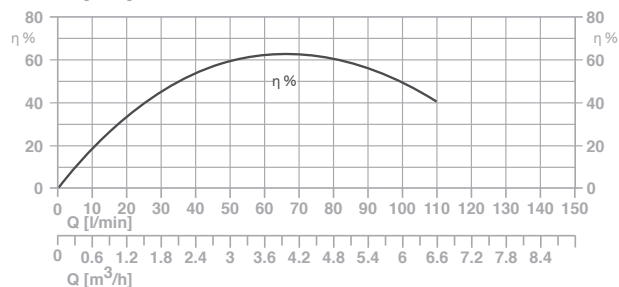
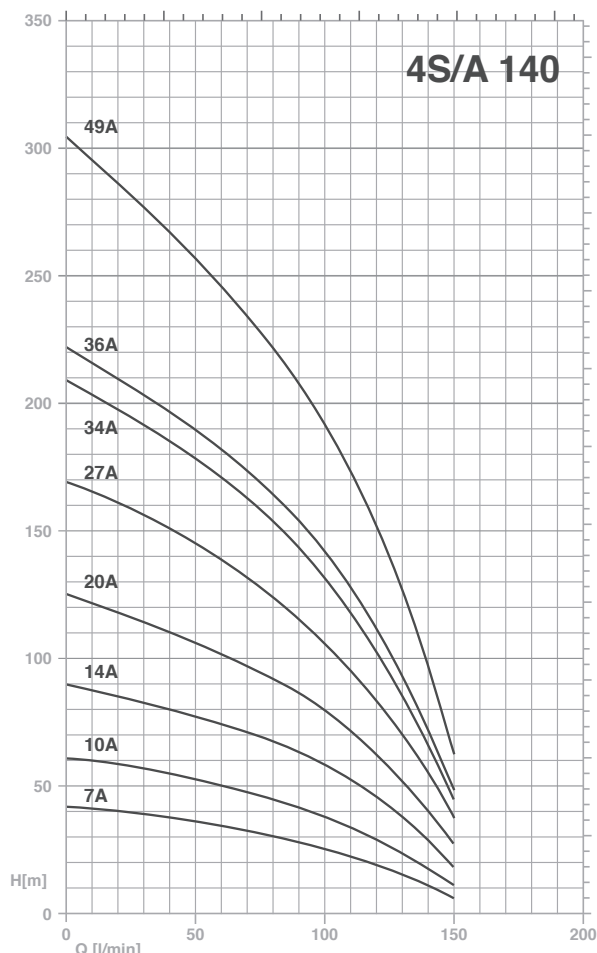
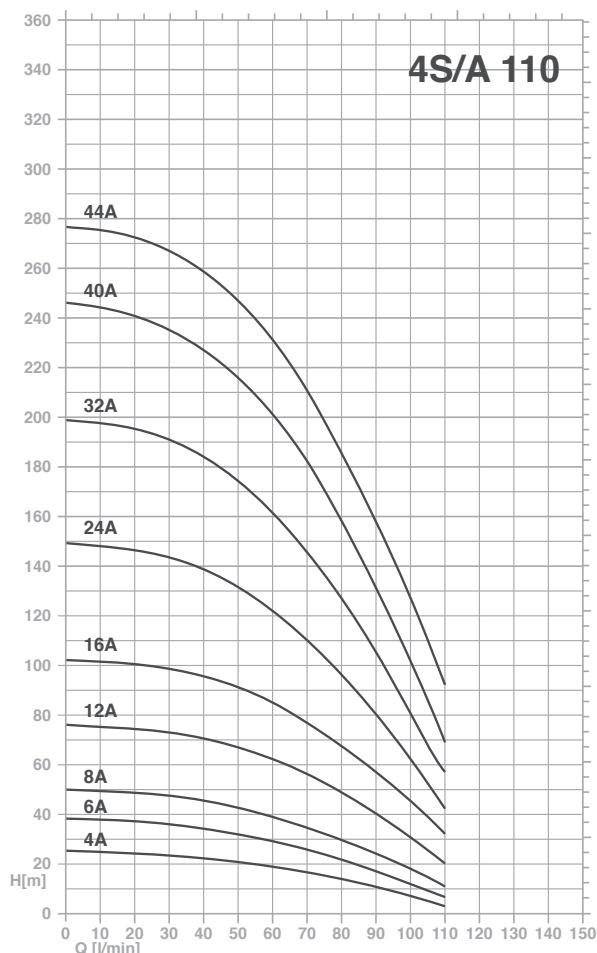
*** Napomena 10 m = 1 bar



TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)										IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA
			0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,6	4,2			
			0	20	25	30	35	40	45	50	60	70			
		VISINA DOBAVE u metrima H (m)													
		(HP)	(kW)											mm	Kg
4S 70/5A	0,5	0,37	34	32	31	30	29	28	26	24	19	13	1" 1/4	236	2,5
4S 70/8A	0,75	0,55	54	51	50	49	46	43	41	38	30	19		289	2,9
4S 70/11A	1,0	0,75	72	68	66	64	61	58	54	49	38	26		342	3,4
4S 70/16A	1,5	1,1	106	101	98	95	89	83	77	70	54	33		430	4,2
4S 70/21A	2,0	1,5	142	135	132	127	122	115	108	100	79	49		519	5,0
4S 70/32A	3,0	2,2	208	200	194	187	177	165	152	138	104	62		749	7,1

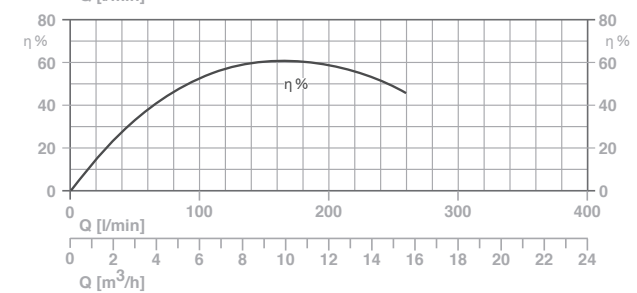
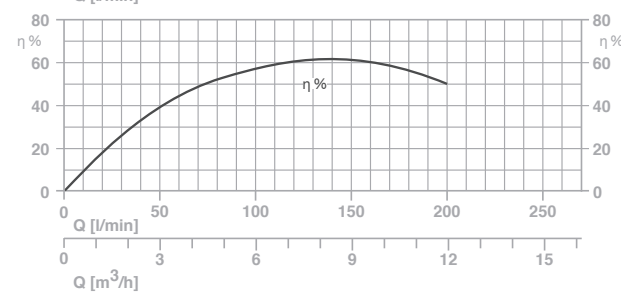
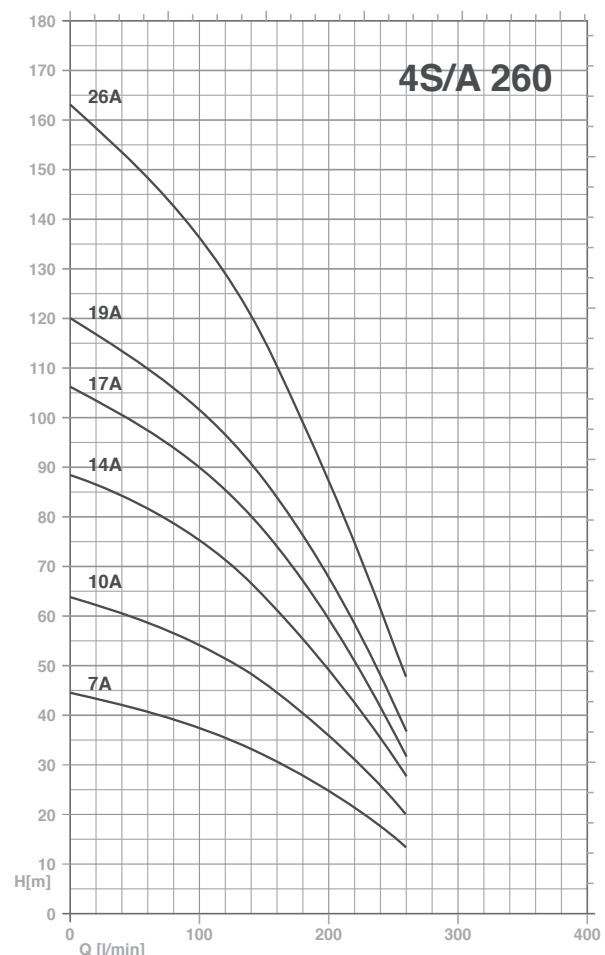
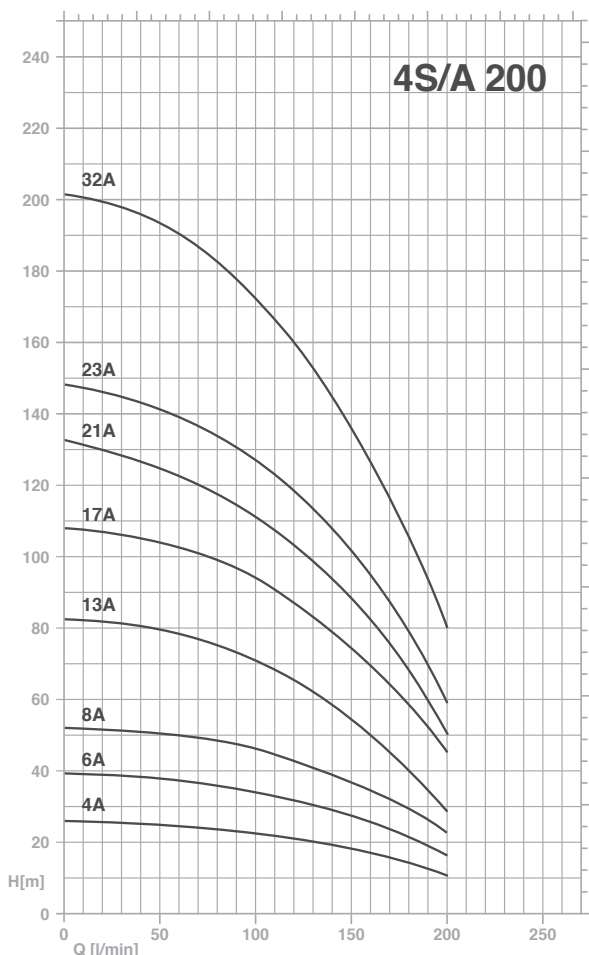
TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)											IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA	
			0	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4				6,0
			0	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90				100
		VISINA DOBAVE u metrima H (m)															
		(HP)	(kW)												mm	Kg	
4S 100/5A	0,5	0,37	33	29	28	27	26	25	24	21	18	13	8	3	1" 1/4	257	2,7
4S 100/7A	0,75	0,55	46	43	42	41	40	39	37	33	28	21	13	7		301	3,0
4S 100/9A	1,0	0,75	59	55	54	52	51	49	47	43	37	28	20	10		344	3,3
4S 100/14A	1,5	1,1	93	87	86	83	81	79	76	68	58	47	33	20		452	4,1
4S 100/18A	2,0	1,5	120	113	111	108	105	102	98	88	75	60	42	25		538	4,7
4S 100/27A	3,0	2,2	175	164	161	157	152	147	141	127	109	87	61	35		767	6,2
4S 100/35A	4,0	3,0	231	217	212	208	202	196	189	170	149	120	87	50		934	7,9
4S 100/44A	5,0	3,7	285	266	260	254	248	238	229	203	172	139	100	59		1128	9,3
4S 100/48A	5,5	4,0	322	299	292	285	276	267	256	231	199	160	118	70		1253	9,9

*** Napomena 10 m = 1 bar



TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)										IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA		
			0	2,1	2,4	2,7	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0				mm	Kg
			0	35	40	45	50	60	70	80	90	100					
VISINA DOBAVE u metrima H (m)																	
(HP)	(kW)																
4S 110/4A	0,5	0,37	26	23	22	22	21	19	17	14	11	7	1" 1/4	247	2,4		
4S 110/6A	0,75	0,55	38	36	35	33	32	30	26	22	18	12		296	2,2		
4S 110/8A	1,0	0,75	51	47	46	44	43	39	35	30	24	18		345	3,3		
4S 110/12A	1,5	1,1	77	72	71	69	68	63	57	49	41	31		433	4,1		
4S 110/16A	2,0	1,5	102	98	96	94	92	86	77	68	57	46		542	5,0		
4S 110/24A	3,0	2,2	151	142	139	136	132	122	111	97	80	62		777	6,6		
4S 110/32A	4,0	3,0	203	188	185	180	175	162	146	127	105	80		965	8,7		
4S 110/40A	5,0	3,7	253	232	227	222	216	202	182	159	131	102		1160	10,4		
4S 110/44A	5,5	4,0	278	265	260	254	247	230	210	187	159	127	1296	11,2			

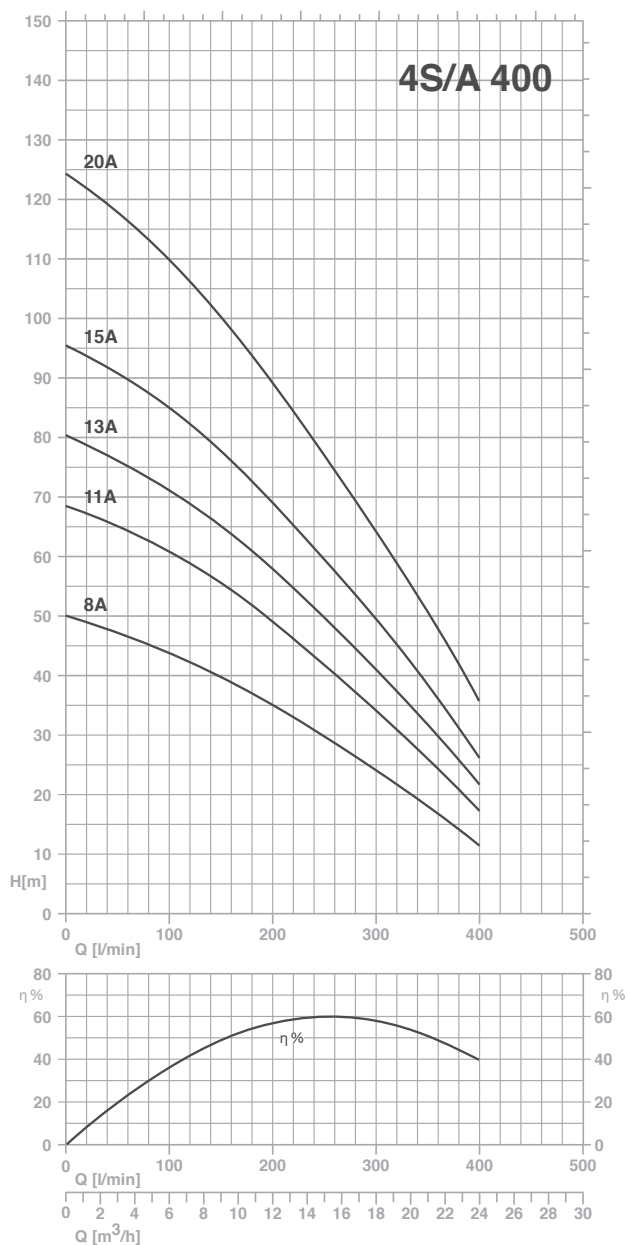
TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)								IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA			
			0	3,0	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0	7,2				8,4	mm	Kg
			0	50	60	70	80	90	100	120				140		
VISINA DOBAVE u metrima H (m)																
(HP)	(kW)															
4S 140/7A	1,0	0,75	42	36	34	32	30	28	25	19	11	2"	390	3,7		
4S 140/10A	1,5	1,1	62	53	51	48	45	41	38	29	18		483	4,6		
4S 140/14A	2,0	1,5	90	77	74	71	68	63	59	46	28		607	5,7		
4S 140/20A	3,0	2,2	125	107	102	97	92	86	80	62	40		831	7,5		
4S 140/27A	4,0	3,0	169	145	139	131	123	115	107	84	55		1048	9,6		
4S 140/34A	5,0	3,7	208	178	170	162	153	143	132	103	66		1257	11,6		
4S 140/36A	5,5	4,0	221	190	181	173	164	154	143	112	72		1318	12,2		
4S 140/49A	7,5	5,5	302	257	246	234	222	209	193	151	96		1802	15,9		



TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)										IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA	
			0	4,8	5,4	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12	mm				Kg
			0	80	90	100	120	140	160	180	200					
VISINA DOBAVE u metrima H (m)																
(HP)	(kW)															
4S 200/4A	1,0	0,75	26	24	23	22	21	19	17	15	12	2"	294	2,8		
4S 200/6A	1,5	1,1	39	36	35	34	32	29	26	22	17		356	3,4		
4S 200/8A	2,0	1,5	52	48	47	46	43	39	35	29	24		418	4,0		
4S 200/13A	3,0	2,2	82	75	73	71	66	59	50	40	30		573	5,5		
4S 200/17A	4,0	3,0	108	98	96	94	87	79	70	58	46		697	6,6		
4S 200/21A	5,0	3,7	132	117	114	111	103	93	82	68	52		859	7,8		
4S 200/23A	5,5	4,0	148	134	131	127	118	108	95	79	60		921	8,4		
4S 200/32A	7,5	5,5	202	182	178	172	160	143	125	105	80		1238	11,0		

TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)										IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA		
			0	6,0	7,2	8,4	9,6	10,8	12	13	14,4	16				mm	Kg
			0	100	120	140	160	180	200	220	240	260					
VISINA DOBAVE u metrima H (m)																	
(HP)	(kW)																
4S 260/7A	2,0	1,5	45	37	36	33	31	28	25	22	18	14	2"	534	5,3		
4S 260/10A	3,0	2,2	64	54	52	48	44	41	36	32	26	20		690	6,7		
4S 260/14A	4,0	3,0	89	76	72	67	62	56	49	43	35	28		989	8,6		
4S 260/17A	5,0	3,7	107	90	86	80	74	67	59	51	42	32		1092	10,1		
4S 260/19A	5,5	4,0	120	102	97	91	89	76	68	58	48	37		1195	11,0		
4S 260/26A	7,5	5,5	163	136	129	120	111	100	87	75	61	48		1559	14,3		

*** Napomena 10 m = 1 bar



TIP PUMPE	SNAGA P2		PROTOK Q (m ³ /h - l/min)														IZLAZ IZ PUMPE	DUŽINA	MASA	
			0	8,4	9,6	10,8	12	13	14,4	16	17	18	19	20	22	23				24
			0	140	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	360	380				400
(HP) (kW)		VISINA DOBAVE u metrima H (m)														2"	mm	Kg		
4S 400/8A	3,0	2,2	51	41	39	37	35	33	31	29	27	24	22	20	17				14	12
4S 400/11A	4,0	3,0	70	57	54	52	49	47	44	41	38	34	31	28	24	21	18	880	8,1	
4S 400/13A	5,0	3,7	81	67	64	61	58	55	52	48	45	41	38	34	30	26	22	1013	9,3	
4S 400/15A	5,5	4,0	97	79	76	73	69	66	63	58	54	50	46	41	36	32	27	1149	10,5	
4S 400/20A	7,5	5,5	125	102	98	94	89	84	79	74	70	65	60	54	48	43	37	1489	13,5	

*** Napomena 10 m = 1 bar

Vaš život , naša kvaliteta , diljem svijeta

