

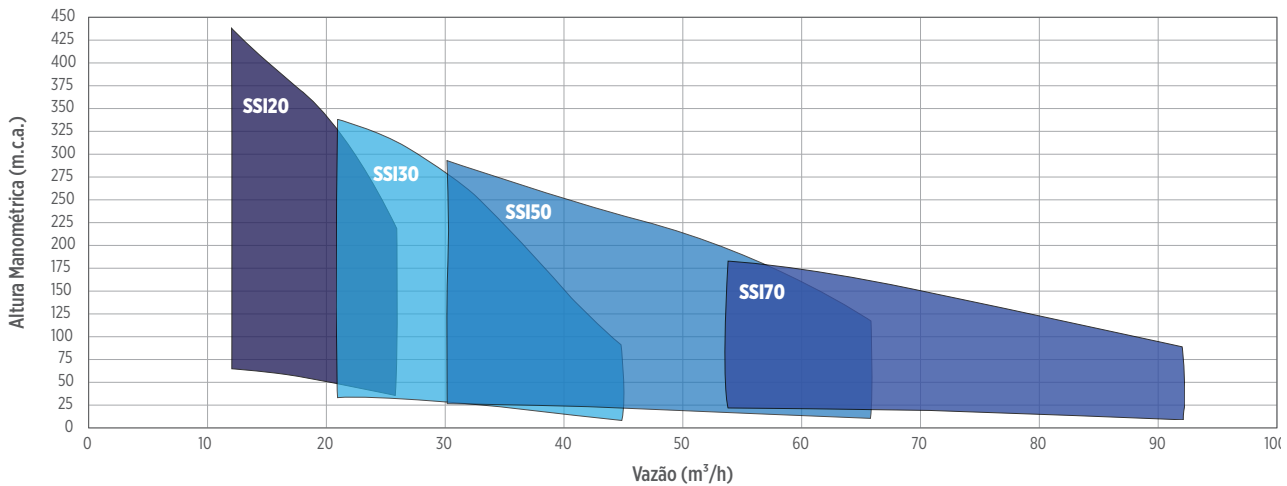


Motobombas Submersas
Série SSI 6"

FAIXA DE OPERAÇÃO, APLICAÇÕES GERAIS E DETALHES TÉCNICOS	
SSI20, SSI30, SSI50, SSI70	03
SSI20	
CURVA DE PERFORMANCE, TABELA DE SELEÇÃO E DIMENSÕES	04
INFORMAÇÕES PARA PEDIDO	05
SSI30	
CURVA DE PERFORMANCE, TABELA DE SELEÇÃO E DIMENSÕES	06
INFORMAÇÕES PARA PEDIDO	07
SSI50	
CURVA DE PERFORMANCE, TABELA DE SELEÇÃO E DIMENSÕES	08
INFORMAÇÕES PARA PEDIDO	09
SSI70	
CURVA DE PERFORMANCE, TABELA DE SELEÇÃO E DIMENSÕES	10
INFORMAÇÕES PARA PEDIDO	11

SSI 6"

FAIXA DE OPERAÇÃO



APLICAÇÕES GERAIS

Bombeamento de águas subterrâneas, cujas principais aplicações são: irrigação, sistemas de abastecimento municipal, civil, industrial, mineração, agricultura e pecuária.

DETALHES TÉCNICOS

Bombeador:

Indicado para poços tubulares com diâmetro interno mínimo de 6". Sua forma construtiva é do tipo centrífuga multiestágio de fluxo semiaxial, com válvula de retenção incorporada no bocal de recalque, mancais de borracha e rotores equilibrados dinamicamente e hidráulicamente, garantindo a máxima confiabilidade do produto.

Possui bocal com rosca BSP e diâmetro de saída de 2 1/2" na série SSI20; 3" na série SSI30 e 4" nas séries SSI50 e SSI70. Bombeador totalmente em aço inox.

Motor:

Motor elétrico submerso, rebobinável, monofásico ou trifásico, 2 polos, 60 Hz, com grau de proteção IP 68, lubrificadas com emulsão atóxica à base de água.

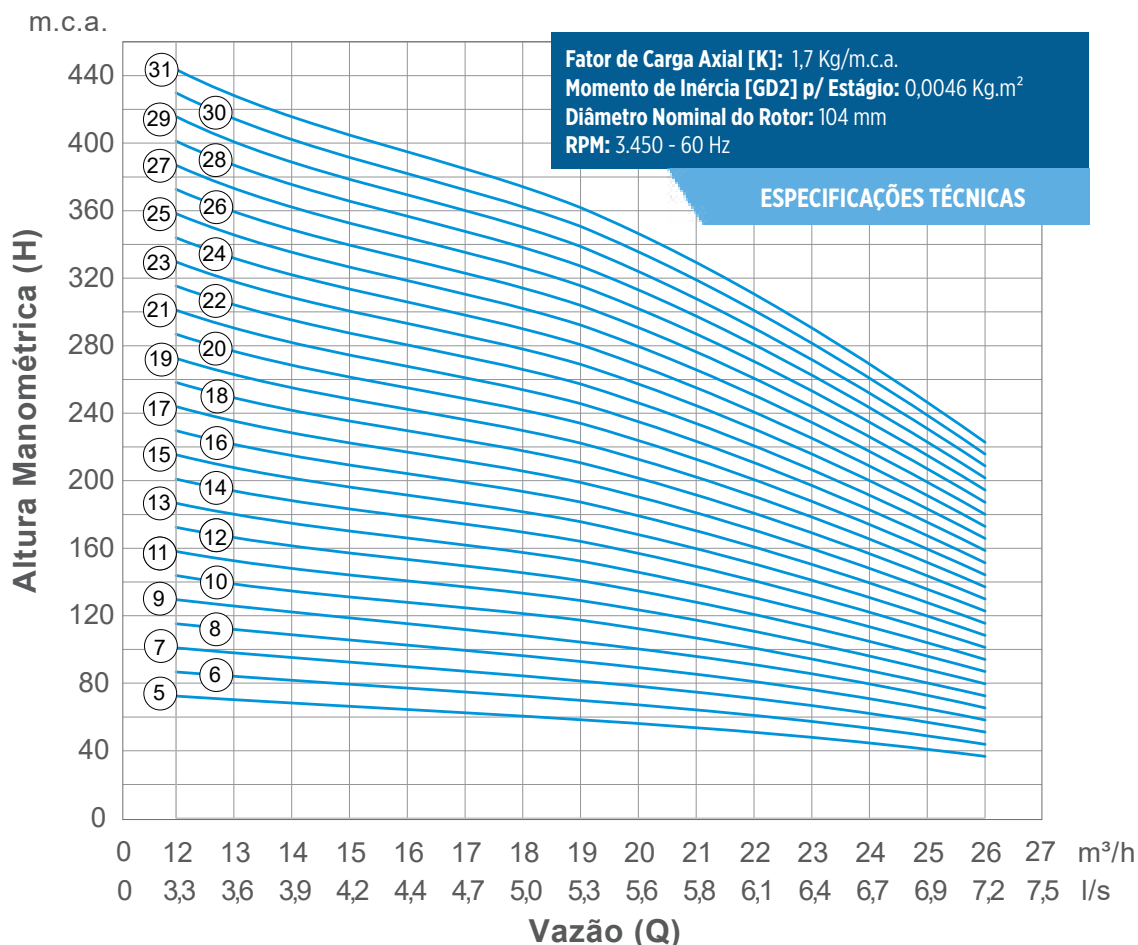
Temperatura ambiente e número máximo de partidas/hora:

Motor	Série	Temperatura Ambiente (°C)	Número de partidas / hora
Série 600	SSI20, SSI30, SSI50 e SSI70	30	20
Série 770	SSI20, SSI30, SSI50 e SSI70	30	10

É importante seguir as recomendações de velocidade mínima de fluxo descritas abaixo, a fim de garantir o resfriamento adequado do motor:

Motor	Potência (cv)	Velocidade de Fluxo para refrigeração do motor	Temperatura máxima do Enrolamento (°C)
		(m/s)	PP
Série 600	5 a 20	0,2	45
	25 a 35	0,5	
Série 770	40 a 50	0,15	40

SSI20



Modelo	Potência (cv)	Estágios	Características Hidráulicas														Peso (Kg)			Ø mín. do Poço (pol.)	Dimensões (mm)					
			Vazão (m ³ /h)														Bombedor	Motor	Conjunto		Ø					
			0	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					25	26	E	F	M	B
			Altura Manométrica Total (m.c.a.)																							
SSI20-05	5,5	5	86	72	69	67	65	64	62	60	58	56	53	50	47	43	40	36	13	49	62	136	141	828	572	1400
SSI20-06	8	6	104	86	83	80	78	77	74	72	70	67	64	59	56	52	48	43	14	58	72	136	141	918	633	1551
SSI20-07	8	7	121	100	96	94	91	89	86	85	82	78	74	69	66	61	56	50	15	58	73	136	141	918	693	1611
SSI20-08	8	8	138	114	110	107	104	102	99	97	93	89	85	79	75	69	64	57	16	58	74	136	141	918	754	1672
SSI20-09	10	9	156	129	124	120	117	115	111	109	105	101	96	89	84	78	71	65	17	58	75	136	141	918	814	1732
SSI20-10	10	10	173	143	138	134	130	128	123	121	117	112	106	99	94	87	79	72	19	58	77	136	141	918	875	1793
SSI20-11	13	11	190	157	151	147	144	140	136	133	128	123	117	109	103	96	87	79	20	45	65	136	141	778	935	1713
SSI20-12	13	12	207	172	165	161	157	153	148	145	140	134	128	119	113	104	95	86	21	45	66	136	141	778	996	1774
SSI20-13	13	13	225	186	179	174	170	166	160	157	152	145	138	129	122	113	103	93	22	45	67	136	141	778	1056	1834
SSI20-14	15	14	242	200	193	187	183	179	173	169	163	157	149	139	131	122	111	100	23	45	68	136	141	778	1117	1895
SSI20-15	15	15	259	215	207	201	196	191	185	181	175	168	159	149	141	130	119	108	25	45	70	136	141	778	1177	1955
SSI20-16	18	16	276	229	220	214	209	204	197	193	187	179	170	158	150	139	127	115	26	53	79	136	141	873	1238	2111
SSI20-17	18	17	294	243	234	227	222	217	210	205	198	190	181	168	160	148	135	122	27	53	80	136	141	873	1298	2171
SSI20-18	18	18	311	257	248	241	235	230	222	217	210	201	191	178	169	156	143	129	28	53	81	136	141	873	1359	2232
SSI20-19	20	19	328	272	262	254	248	242	234	230	222	213	202	188	178	165	151	136	29	53	82	136	141	873	1419	2292
SSI20-20	20	20	346	286	275	268	261	255	247	242	233	224	213	198	188	174	159	143	30	53	83	136	141	873	1480	2353
SSI20-21	20	21	363	300	289	281	274	268	259	254	245	235	223	208	197	182	167	151	32	53	85	136	141	873	1540	2413
SSI20-22	25	22	380	315	303	294	287	281	271	266	256	246	234	218	206	191	175	158	34	58	92	136	141	918	1617	2535
SSI20-23	25	23	397	329	317	308	300	293	284	278	268	257	244	228	216	200	183	165	35	58	93	136	141	918	1677	2595
SSI20-24	25	24	415	343	330	321	313	306	296	290	280	268	255	238	225	208	191	172	36	58	94	136	141	918	1738	2656
SSI20-25	25	25	432	358	344	334	326	319	308	302	291	280	266	248	235	217	199	179	37	58	95	136	141	918	1798	2716
SSI20-26	25	26	449	372	358	348	339	332	321	314	303	291	276	258	244	226	207	186	39	58	97	136	141	918	1859	2777
SSI20-27	30	27	467	386	372	361	352	344	333	326	315	302	287	267	253	235	214	194	40	69	109	136	141	1008	1919	2927
SSI20-28	30	28	484	400	386	375	365	357	345	338	326	313	298	277	263	243	222	201	41	69	110	136	141	1008	1980	2988
SSI20-29	30	29	501	415	399	388	378	370	358	350	338	324	308	287	272	252	230	208	42	69	111	136	141	1008	2040	3048
SSI20-30	30	30	518	429	413	401	391	383	370	362	350	336	319	297	282	261	238	215	43	69	112	136	141	1008	2101	3109
SSI20-31	30	31	536	443	427	415	404	395	382	375	361	347	329	307	291	269	246	222	45	69	114	136	141	1008	2161	3169

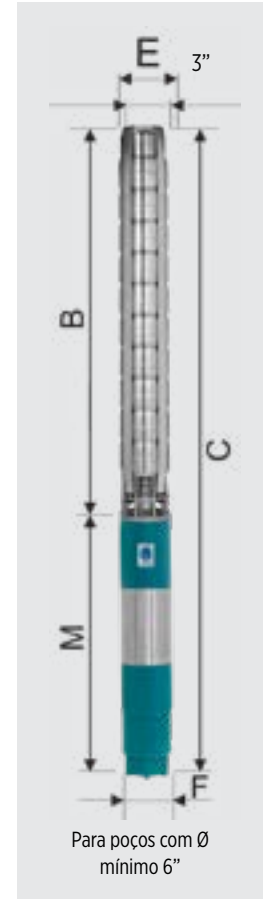
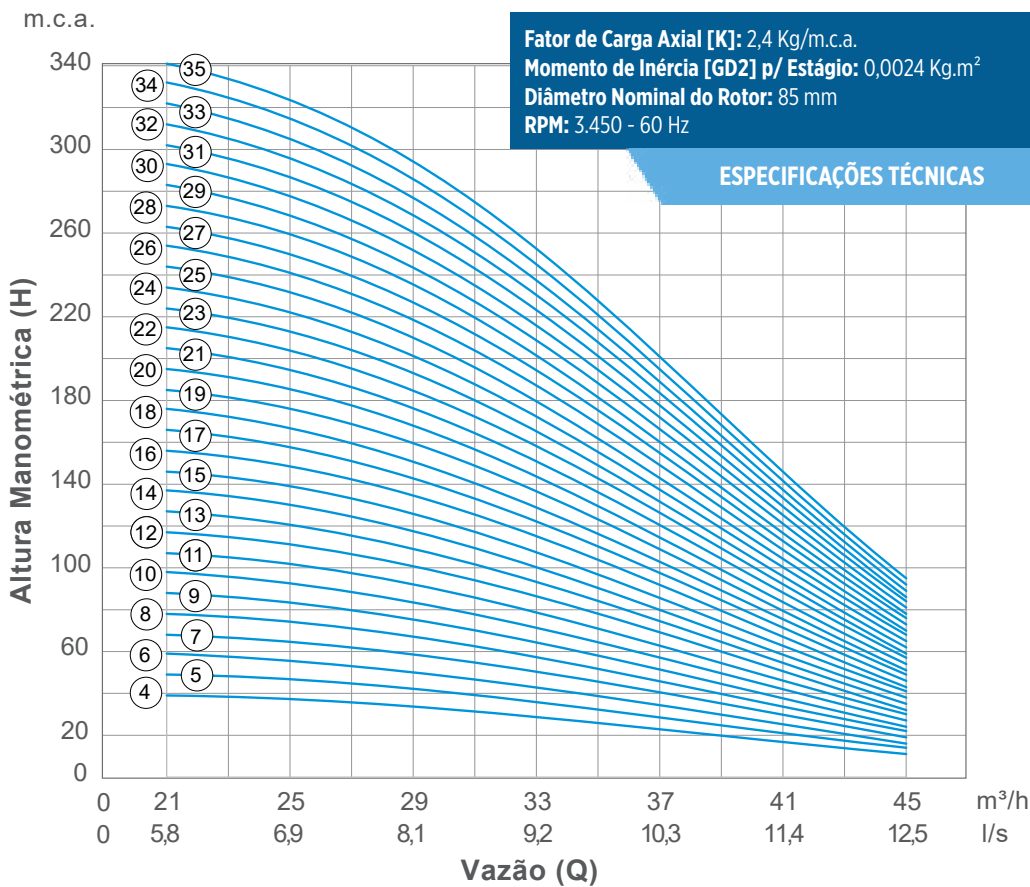
OBS.: As colunas E e F correspondem, respectivamente, aos diâmetros do bombedor e do motor. Dados hidráulicos conforme ISO 9906, anexo "A", com motor de linha e frequência indicados. Para condições diferentes, consulte a Fábrica. Para obter altura manométrica total em m.c.a., não deixe de considerar as perdas de carga por atrito da instalação. É obrigatório e indispensável o aterramento de todo o sistema (motor elétrico, Quadro de Comando e Proteção, assim como todas as partes metálicas da instalação), conforme NBR 5410.

SSI20
TABELA DE CÓDIGOS SEM PAINEL

Série	Potência (cv)	Estágios	Bombeador	Motobomba Monofásica			Motobomba Trifásica			
			Código	Código			Código			
				22MO	25MO	44MO	22TR	38TR	44TR	2238
600	5,5	5	87602182-00	87602511-00	87602512-00	87602513-00	87602514-00	87602515-00	87602517-00	87602516-00
	8	6	87602183-00	87602518-00	87602519-00	87602520-00	87602521-00	87602522-00	87602524-00	87602523-00
	8	7	87602184-00	87602525-00	87602526-00	87602527-00	87602528-00	87602529-00	87602531-00	87602530-00
	8	8	87602185-00	87602532-00	87602533-00	87602534-00	87602535-00	87602536-00	87602538-00	87602537-00
	10	9	87602186-00	87602539-00	87602540-00	87602541-00	87602542-00	87602543-00	87602545-00	87602544-00
	10	10	87602187-00	87602546-00	87602547-00	87602548-00	87602549-00	87602550-00	87602552-00	87602551-00
	13	11	87602188-00	-	-	-	87602553-00	87602554-00	87602556-00	87602555-00
	13	12	87602189-00	-	-	-	87602557-00	87602558-00	87602560-00	87602559-00
	13	13	87602190-00	-	-	-	87602561-00	87602562-00	87602564-00	87602563-00
	15	14	87602191-00	-	-	-	87602565-00	87602566-00	87602568-00	87602567-00
	15	15	87602192-00	-	-	-	87602569-00	87602570-00	87602572-00	87602571-00
	18	16	87602193-00	-	-	-	87602573-00	87602574-00	87602576-00	87602575-00
	18	17	87602194-00	-	-	-	87602577-00	87602578-00	87602580-00	87602579-00
	18	18	87602195-00	-	-	-	87602581-00	87602582-00	87602584-00	87602583-00
	20	19	87602196-00	-	-	-	87602585-00	87602586-00	87602588-00	87602587-00
	20	20	87602197-00	-	-	-	87602589-00	87602590-00	87602592-00	87602591-00
	20	21	87602198-00	-	-	-	87602593-00	87602594-00	87602596-00	87602595-00
	25	22	87602199-00	-	-	-	87602597-00	87602598-00	87602600-00	87602599-00
	25	23	87602200-00	-	-	-	87602601-00	87602602-00	87602604-00	87602603-00
	25	24	87602201-00	-	-	-	87602605-00	87602606-00	87602608-00	87602607-00
	25	25	87602202-00	-	-	-	87602609-00	87602610-00	87602612-00	87602611-00
25	26	87602203-00	-	-	-	87602613-00	87602614-00	87602616-00	87602615-00	
30	27	87602204-00	-	-	-	87602617-00	87602618-00	87602620-00	87602619-00	
30	28	87602205-00	-	-	-	87602621-00	87602622-00	87602624-00	87602623-00	
30	29	87602206-00	-	-	-	87602625-00	87602626-00	87602628-00	87602627-00	
30	30	87602207-00	-	-	-	87602629-00	87602630-00	87602632-00	87602631-00	
30	31	87602208-00	-	-	-	87602633-00	87602634-00	87602636-00	87602635-00	

OBS.: Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

SSI30



Modelo	Potência (cv)	Estágios	Características Hidráulicas									Peso (Kg)			Ø mín. do Poço (pol.)	Dimensões (mm)				
			Vazão (m³/h)									Bombeador	Motor	Conjunto		Ø				
			0	21	24	27	30	33	36	39	42					45	E	F	M	B
			Altura Manométrica Total (m.c.a.)																	
SSI30-04	5,5	4	50	39	37	36	33	29	25	19	15	11	15	49	64	136	141	828	652	1480
SSI30-05	8	5	62	49	47	45	41	36	31	24	19	14	16	58	74	136	141	918	748	1666
SSI30-06	10	6	75	59	56	53	49	43	37	29	23	16	18	58	76	136	141	918	844	1762
SSI30-07	10	7	87	68	65	62	57	51	44	34	27	19	19	58	77	136	141	918	940	1858
SSI30-08	10	8	100	78	75	71	65	58	50	39	30	22	21	58	79	136	141	918	1036	1954
SSI30-09	13	9	112	88	84	80	73	65	56	43	34	24	22	45	67	136	141	778	1132	1910
SSI30-10	13	10	124	98	93	89	81	72	62	48	38	27	24	45	69	136	141	778	1228	2006
SSI30-11	15	11	137	107	103	98	89	79	68	53	42	30	25	45	70	136	141	778	1324	2102
SSI30-12	15	12	149	117	112	107	98	87	75	58	46	32	27	45	72	136	141	778	1420	2198
SSI30-13	18	13	162	127	121	116	106	94	81	63	49	35	28	53	81	136	141	873	1516	2389
SSI30-14	18	14	174	137	131	125	114	101	87	67	53	38	30	53	83	136	141	873	1612	2485
SSI30-15	20	15	187	146	140	134	122	108	93	72	57	41	31	53	84	136	141	873	1708	2581
SSI30-16	20	16	199	156	150	143	130	116	100	77	61	43	33	53	86	136	141	873	1804	2677
SSI30-17	20	17	211	166	159	152	138	123	106	82	65	46	34	53	87	136	141	873	1900	2773
SSI30-18	25	18	224	176	168	160	146	130	112	87	68	49	36	58	94	136	141	918	1996	2914
SSI30-19	25	19	236	185	178	169	155	137	118	92	72	51	37	58	95	136	141	918	2092	3010
SSI30-20	25	20	249	195	187	178	163	145	124	96	76	54	39	58	97	136	141	918	2188	3106
SSI30-21	25	21	261	205	196	187	171	152	131	101	80	57	41	58	99	136	141	918	2300	3218
SSI30-22	25	22	274	215	206	196	179	159	137	106	84	59	42	58	100	136	141	918	2396	3314
SSI30-23	30	23	286	224	215	205	187	166	143	111	87	62	44	69	113	136	141	1008	2492	3500
SSI30-24	30	24	299	234	224	214	195	173	149	116	91	65	45	69	114	136	141	1008	2588	3596
SSI30-25	30	25	311	244	234	223	203	181	155	120	95	68	47	69	116	136	141	1008	2684	3692
SSI30-26	30	26	323	254	243	232	212	188	162	125	99	70	48	69	117	136	141	1008	2780	3788
SSI30-27	35	27	336	263	252	241	220	195	168	130	103	73	50	80	130	136	141	1113	2876	3989
SSI30-28	35	28	348	273	262	250	228	202	174	135	106	76	51	80	131	136	141	1113	2972	4085
SSI30-29	35	29	361	283	271	258	236	210	180	140	110	78	53	80	133	136	141	1113	3068	4181
SSI30-30	35	30	373	293	280	267	244	217	187	144	114	81	54	80	134	136	141	1113	3164	4277
SSI30-31	40	31	386	302	290	276	252	224	193	149	118	84	56	152	208	136	141	1713	3260	4973
SSI30-32	40	32	398	312	299	285	260	231	199	154	122	86	57	152	209	136	141	1713	3356	5069
SSI30-33	40	33	411	322	308	294	268	238	205	159	125	89	59	152	211	136	141	1713	3452	5165
SSI30-34	40	34	423	332	318	303	277	246	211	164	129	92	60	152	212	136	141	1713	3548	5261
SSI30-35	40	35	435	341	327	312	285	253	218	169	133	95	62	152	214	136	141	1713	3644	5357

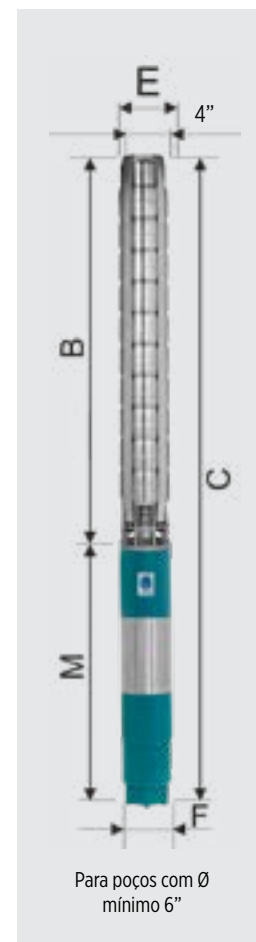
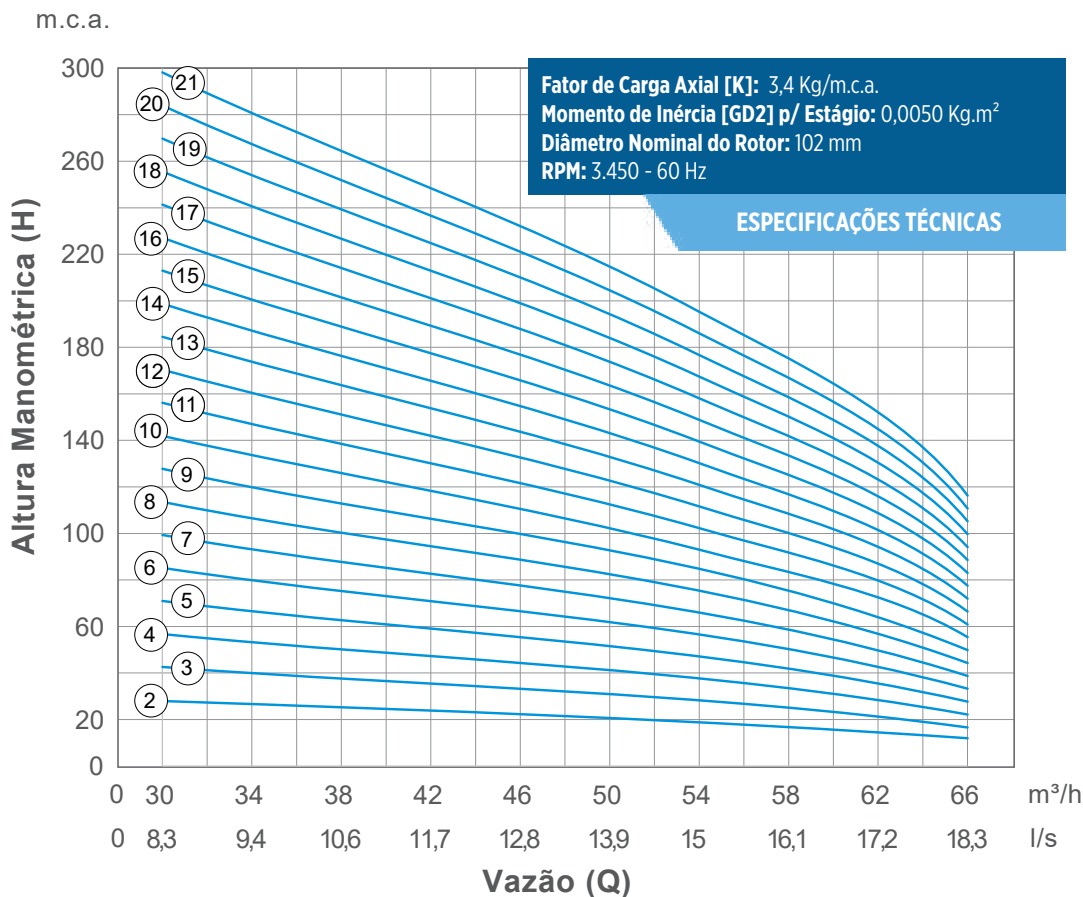
OBS.: 1 - As colunas E e F correspondem, respectivamente, aos diâmetros do bombeador e do motor.
 2 - Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

SSI30
TABELA DE CÓDIGOS SEM PAINEL

Série	Potência (cv)	Estágios	Bombedor	Motobomba Monofásica			Motobomba Trifásica				
				Código	Código			Código			
					22MO	25MO	44MO	22TR	38TR	44TR	2238
600	5,5	4	87602209-00	87602637-00	87602638-00	87602639-00	87602640-00	87602641-00	87602643-00	87602642-00	
	8	5	87602210-00	87602644-00	87602645-00	87602646-00	87602647-00	87602648-00	87602650-00	87602649-00	
	10	6	87602211-00	87602651-00	87602652-00	87602653-00	87602654-00	87602655-00	87602657-00	87602656-00	
	10	7	87602212-00	87602658-00	87602659-00	87602660-00	87602661-00	87602662-00	87602664-00	87602663-00	
	10	8	87602213-00	87602665-00	87602666-00	87602667-00	87602668-00	87602669-00	87602671-00	87602670-00	
	13	9	87602214-00	-	-	-	87602672-00	87602673-00	87602675-00	87602674-00	
	13	10	87602215-00	-	-	-	87602676-00	87602677-00	87602679-00	87602678-00	
	15	11	87602216-00	-	-	-	87602680-00	87602681-00	87602683-00	87602682-00	
	15	12	87602217-00	-	-	-	87602684-00	87602685-00	87602687-00	87602686-00	
	18	13	87602218-00	-	-	-	87602688-00	87602689-00	87602691-00	87602690-00	
	18	14	87602219-00	-	-	-	87602692-00	87602693-00	87602695-00	87602694-00	
	20	15	87602220-00	-	-	-	87602696-00	87602697-00	87602699-00	87602698-00	
	20	16	87602221-00	-	-	-	87602700-00	87602701-00	87602703-00	87602702-00	
	20	17	87602222-00	-	-	-	87602704-00	87602705-00	87602707-00	87602706-00	
	25	18	87602223-00	-	-	-	87602708-00	87602709-00	87602711-00	87602710-00	
	25	19	87602224-00	-	-	-	87602712-00	87602713-00	87602715-00	87602714-00	
	25	20	87602225-00	-	-	-	87602716-00	87602717-00	87602719-00	87602718-00	
	25	21	87602226-00	-	-	-	87602720-00	87602721-00	87602723-00	87602722-00	
	25	22	87602227-00	-	-	-	87602724-00	87602725-00	87602727-00	87602726-00	
	30	23	87602228-00	-	-	-	87602728-00	87602729-00	87602731-00	87602730-00	
30	24	87602229-00	-	-	-	87602732-00	87602733-00	87602735-00	87602734-00		
30	25	87602230-00	-	-	-	87602736-00	87602737-00	87602739-00	87602738-00		
30	26	87602231-00	-	-	-	87602740-00	87602741-00	87602743-00	87602742-00		
35	27	87602232-00	-	-	-	87602744-00	87602745-00	87602747-00	87602746-00		
35	28	87602233-00	-	-	-	87602748-00	87602749-00	87602751-00	87602750-00		
35	29	87602234-00	-	-	-	87602752-00	87602753-00	87602755-00	87602754-00		
35	30	87602235-00	-	-	-	87602756-00	87602757-00	87602759-00	87602758-00		
770	40	31	87602236-00	-	-	-	-	87602760-00	87602762-00	87602761-00	
	40	32	87602237-00	-	-	-	-	87602763-00	87602765-00	87602764-00	
	40	33	87602238-00	-	-	-	-	87602766-00	87602768-00	87602767-00	
	40	34	87602239-00	-	-	-	-	87602769-00	87602771-00	87602770-00	
	40	35	87602240-00	-	-	-	-	87602772-00	87602774-00	87602773-00	

OBS.: Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

SSI50



Modelo	Potência (cv)	Estágios	Características Hidráulicas													Peso (Kg)			Ø mín. do Poço (pol.)	Dimensões (mm)				
			Vazão (m ³ /h)													Bombeador	Motor	Conjunto		Ø				
			0	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63					66	E	F	M	B
Altura Manométrica Total (m.c.a.)																								
SSI50-2	5,5	2	38	28	27	26	25	24	23	21	20	19	17	16	14	12	9	49	58	145	141	828	498	1326
SSI50-3	10	3	58	43	41	39	37	36	34	32	30	28	26	24	21	18	12	58	70	145	141	918	611	1529
SSI50-4	13	4	77	57	54	52	50	47	45	43	40	37	34	31	28	25	14	45	59	145	141	778	724	1502
SSI50-5	15	5	96	71	68	65	62	59	56	53	50	47	43	39	35	31	16	45	61	145	141	778	837	1615
SSI50-6	15	6	115	85	82	78	74	71	68	64	60	56	51	47	42	37	18	45	63	145	141	778	950	1728
SSI50-7	18	7	134	99	95	91	87	83	79	75	70	65	60	55	49	43	20	53	73	145	141	873	1063	1936
SSI50-8	20	8	153	114	109	104	99	95	90	85	81	74	68	63	56	49	22	53	75	145	141	873	1176	2049
SSI50-9	25	9	173	128	122	117	112	107	102	96	91	84	77	71	63	55	24	58	82	145	141	918	1289	2207
SSI50-10	25	10	192	142	136	129	124	119	113	107	101	93	85	78	70	62	26	58	84	145	141	918	1402	2320
SSI50-11	30	11	211	156	149	142	136	130	124	117	111	102	94	86	77	68	29	69	98	145	141	1008	1515	2523
SSI50-12	30	12	230	170	163	155	149	142	136	128	121	112	103	94	84	74	31	69	100	145	141	1008	1628	2636
SSI50-13	35	13	249	185	177	168	161	154	147	139	131	121	111	102	91	80	33	80	113	145	141	1113	1741	2854
SSI50-14	35	14	269	199	190	181	174	166	158	149	141	130	120	110	98	86	35	80	115	145	141	1113	1854	2967
SSI50-15	40	15	288	213	204	194	186	178	169	160	151	140	128	118	105	92	37	152	189	145	141	1713	1967	3680
SSI50-16	40	16	307	227	217	207	198	190	181	171	161	149	137	125	112	98	39	152	191	145	141	1713	2080	3793
SSI50-17	50	17	326	241	231	220	211	202	192	181	171	158	145	133	120	105	41	152	193	145	141	1713	2193	3906
SSI50-18	50	18	345	256	245	233	223	213	203	192	181	167	154	141	127	111	43	152	195	145	141	1713	2306	4019
SSI50-19	50	19	364	270	258	246	236	225	215	203	191	177	162	149	134	117	45	152	197	145	141	1713	2419	4132
SSI50-20	50	20	384	284	272	259	248	237	226	213	201	186	171	157	141	123	48	152	200	145	141	1713	2548	4261
SSI50-21	50	21	403	298	285	272	260	249	237	224	211	195	179	165	148	129	50	152	202	145	141	1713	2661	4374

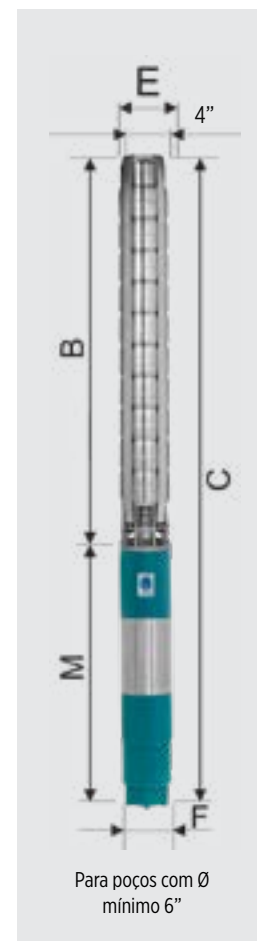
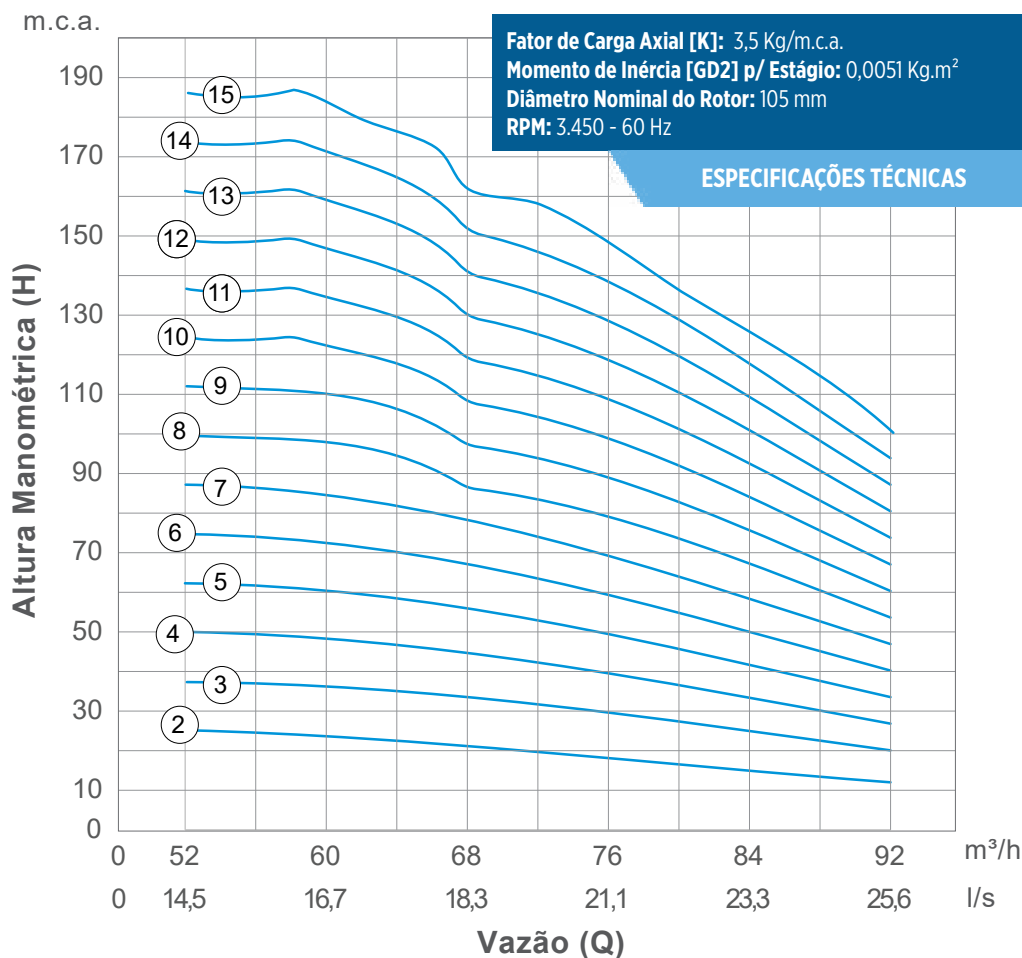
OBS.: 1 - As colunas E e F correspondem, respectivamente, aos diâmetros do bombeador e do motor.
 2 - Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

SSI50
TABELA DE CÓDIGOS SEM PAINEL

Série	Potência (cv)	Estágios	Bombeador	Motobomba Monofásica			Motobomba Trifásica			
			Código	Código			Código			
				22MO	25MO	44MO	22TR	38TR	44TR	2238
600	5,5	2	87602271-00	87602897-00	87602898-00	87602899-00	87602900-00	87602901-00	87602903-00	87602902-00
	10	3	87602272-00	87602904-00	87602905-00	87602906-00	87602907-00	87602908-00	87602910-00	87602909-00
	13	4	87602273-00	-	-	-	87602911-00	87602912-00	87602914-00	87602913-00
	15	5	87602274-00	-	-	-	87602915-00	87602916-00	87602918-00	87602917-00
	15	6	87602275-00	-	-	-	87602919-00	87602920-00	87602922-00	87602921-00
	18	7	87602276-00	-	-	-	87602923-00	87602924-00	87602926-00	87602925-00
	20	8	87602277-00	-	-	-	87602927-00	87602928-00	87602930-00	87602929-00
	25	9	87602278-00	-	-	-	87602931-00	87602932-00	87602934-00	87602933-00
	25	10	87602279-00	-	-	-	87602935-00	87602936-00	87602938-00	87602937-00
	30	11	87602280-00	-	-	-	87602939-00	87602940-00	87602942-00	87602941-00
	30	12	87602281-00	-	-	-	87602943-00	87602944-00	87602946-00	87602945-00
	35	13	87602282-00	-	-	-	87602947-00	87602948-00	87602950-00	87602949-00
	35	14	87602283-00	-	-	-	87602951-00	87602952-00	87602954-00	87602953-00
	770	40	15	87602284-00	-	-	-	-	87602955-00	87602957-00
40		16	87602285-00	-	-	-	-	87602958-00	87602960-00	87602959-00
50		17	87602286-00	-	-	-	-	87602961-00	87602963-00	87602962-00
50		18	87602287-00	-	-	-	-	87602964-00	87602966-00	87602965-00
50		19	87602288-00	-	-	-	-	87602967-00	87602969-00	87602968-00
50		20	87602289-00	-	-	-	-	87602970-00	87602972-00	87602971-00
50		21	87602290-00	-	-	-	-	87602973-00	87602975-00	87602974-00

OBS.: Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

SSI70



Modelo	Potência (cv)	Estágios	Características Hidráulicas												Peso (Kg)			Ø mín. do Poço (pol.)	Dimensões (mm)				
			Vazão (m ³ /h)												Bombeador	Motor	Conjunto		Ø				
			0	54	58	62	66	68	72	76	80	84	88	92					E	F	M	B	C
Altura Manométrica Total (m.c.a.)																							
SSI70-02	8	2	30	25	24	23	22	21	20	18	17	15	13	12	10	58	68	149	141	918	498	1416	
SSI70-03	10	3	45	37	36	35	32	32	30	27	25	23	20	18	12	58	70	149	141	918	611	1529	
SSI70-04	15	4	59	49	48	46	43	42	40	36	34	31	27	24	14	45	59	149	141	778	724	1502	
SSI70-05	18	5	74	62	60	58	54	53	49	45	42	38	34	30	16	53	69	149	141	873	837	1710	
SSI70-06	20	6	89	74	72	69	65	63	59	54	50	46	40	37	18	53	71	149	141	873	950	1823	
SSI70-07	25	7	104	87	84	81	76	74	69	64	59	54	47	43	20	58	78	149	141	918	1063	1981	
SSI70-08	30	8	119	99	96	92	86	84	79	73	67	61	54	49	22	69	91	149	141	1008	1176	2184	
SSI70-09	30	9	134	111	108	104	97	95	89	82	75	69	60	55	24	69	93	149	141	1008	1289	2297	
SSI70-10	35	10	148	124	120	115	108	105	99	91	84	77	67	61	26	80	106	149	141	1113	1402	2515	
SSI70-11	35	11	163	136	132	127	119	116	109	100	92	84	74	67	28	80	108	149	141	1113	1515	2628	
SSI70-12	40	12	178	148	144	138	130	127	119	109	101	92	80	73	30	152	182	149	141	1713	1628	3341	
SSI70-13	50	13	193	161	156	150	140	137	129	118	109	100	87	79	32	152	184	149	141	1713	1741	3454	
SSI70-14	50	14	208	173	168	161	151	148	138	127	117	107	94	85	34	152	186	149	141	1713	1854	3567	
SSI70-15	50	15	223	185	180	173	162	158	148	136	126	115	101	91	36	152	188	149	141	1713	1967	3680	

OBS.: 1 - As colunas E e F correspondem, respectivamente, aos diâmetros do bombeador e do motor.
 2 - Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

SSI70
TABELA DE CÓDIGOS SEM PAINEL

Série	Potência (cv)	Estágios	Bombeador	Motobomba Monofásica			Motobomba Trifásica			
			Código	Código			Código			
				22MO	25MO	44MO	22TR	38TR	44TR	2238
600	8	2	87602307-00	87603041-00	87603042-00	87603043-00	87603044-00	87603045-00	87603047-00	87603046-00
	10	3	87602308-00	87603048-00	87603049-00	87603050-00	87603051-00	87603052-00	87603054-00	87603053-00
	15	4	87602309-00	-	-	-	87603055-00	87603056-00	87603058-00	87603057-00
	18	5	87602310-00	-	-	-	87603059-00	87603060-00	87603062-00	87603061-00
	20	6	87602311-00	-	-	-	87603063-00	87603064-00	87603066-00	87603065-00
	25	7	87602312-00	-	-	-	87603067-00	87603068-00	87603070-00	87603069-00
	30	8	87602313-00	-	-	-	87603071-00	87603072-00	87603074-00	87603073-00
	30	9	87602314-00	-	-	-	87603075-00	87603076-00	87603078-00	87603077-00
	35	10	87602315-00	-	-	-	87603079-00	87603080-00	87603082-00	87603081-00
	35	11	87602316-00	-	-	-	87603083-00	87603084-00	87603086-00	87603085-00
770	40	12	87602317-00	-	-	-	-	87603087-00	87603089-00	87603088-00
	50	13	87602318-00	-	-	-	-	87603090-00	87603092-00	87603091-00
	50	14	87602319-00	-	-	-	-	87603093-00	87603095-00	87603094-00
	50	15	87602320-00	-	-	-	-	87603096-00	87603098-00	87603097-00

OBS.: Para os motores monofásicos da série 600 utilize o painel de comando específico recomendado para essa série.

Suporte Técnico

0800 648 0200

atecbrasil@fele.com



Franklin Electric

franklinwater.com.br

Joinville - SC - Fone: 47 3204-5000

vendasjoinville@fele.com

Imagens de caráter ilustrativo.
As informações poderão sofrer alterações sem prévio aviso, de acordo com a evolução tecnológica.



Filiais

Ananindeua - PA

Fone: 91 3182-0100
vendasbelem@fele.com

Aparecida de Goiânia - GO

Fone: 0800 648 0100 - opção 3
vendasgoiania@fele.com

Contagem - MG

Fone: 0800 648 0100 - opção 4
vendascontagem@fele.com

Cotia - SP

Fone: 11 4130-1799
vendassaopaulo@fele.com

Feira de Santana - BA

Fone: 0800 648 0100 - opção 2
vendasbahia@fele.com

Monte Azul Paulista - SP

Fone: 17 3361-9101
vendasleao@fele.com

Recife - PE

Fone: 81 3447-5350
vendasrecife@fele.com

Teresina - PI

Fone: 86 2107-5200
vendasteresina@fele.com