

SS 8

BOMBA SUMERGIDA 8"



Electrobomba sumergida **semiaxial** multicelular para pozos de 8" o más grandes, capaz de generar una amplia gama de caudales. Estas bombas se pueden utilizar en aplicaciones como elevación, distribución y presurización en instalaciones hidráulicas industriales, llenado de depósitos y vasos, sistemas contra-incendios, sistemas de riego, etc.

En resumen, aplicaciones con agua limpia, no agresiva, libre de cuerpos sólidos y sustancias abrasivas.

En funcionamiento con variador de velocidad, comprobar las características específicas del motor.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS DE LA BOMBA:

Cuerpo bomba y turbina de acero AISI 304 o AISI 316.

Bomba dotada de válvula de retención en la impulsión.

Rango de funcionamiento hasta 210 m³/h con alturas de elevación de hasta 555 m.

Máxima cantidad de arena en el agua 50g/m³.

Temperatura ambiente máxima 30°C (50°C disponible bajo pedido)

Impulsión roscada 6"

Acoplamiento posible con motores:

6GF: mot. sumergido 6" encapsulado **PÁG.282**

TR 6: mot. sumergido 6" rebobinable **PÁG.285**

TR 8: mot. sumergido 8" rebobinable **PÁG.287**

TR 10: mot. sumergido 10" rebobinable **PÁG.289**

EL MOTOR DEBE PEDIRSE POR SEPARADO

ACCESORIOS
PÁG. 293

SS 8A PARTE HIDRÁULICA*

*MOTOR NO INCLUIDO, DEBE PEDIRSE POR SEPARADO

MODELO	ESTÁNDAR			AISI 316			POTENCIA REQUERIDA MOTOR		DATOS HIDRÁULICOS														DNM GAS	PESO KG	H mm
	CÓDIGO HIDRÁULICA CON ACOPLAMIENTO PARA			CÓDIGO HIDRÁULICA CON ACOPLAMIENTO PARA			m ³ /h	HP	0	30	70	80	90	100	110	120	130	140							
	MOTOR 6"	MOTOR 8"	MOTOR 10"	MOTOR 6"	MOTOR 8"	MOTOR 10"			l/seg	0	8,3	19,4	22,2	25	27,8	30,6	33,3	36,1	38,9						
SS8A 01	60168101	-	-	60192472	-	-	7,5	10	28	26	23	22	21	20	18	16	15	12	6"	32	686				
SS8A 02	60168102	-	-	60192473	-	-	15	20	56	52	46	44	42	39	36	33	29	24	6"	38	842				
SS8A 03	60168103	-	-	60199300	-	-	22	30	83	78	69	66	63	59	54	49	44	37	6"	45	997				
SS8A 04	60168104	-	-	60201958	-	-	30	40	111	104	91	88	83	78	73	66	58	49	6"	51	1153				
SS8A 05	60168105	-	-	60201975	-	-	37	50	139	129	114	110	104	98	91	82	73	61	6"	57	1309				
SS8A 06	-	60168106	-	-	60195645	-	45	60	167	155	137	131	125	118	109	99	87	73	6"	64	1465				
SS8A 07	-	60168107	-	-	60179815	-	55	75	194	181	160	153	146	137	127	115	102	86	6"	70	1620				
SS8A 08	-	60168108	-	-	60201976	-	63	85	222	207	183	175	167	157	145	132	116	98	6"	76	1776				
SS8A 09	-	60168109	-	-	60201977	-	75	100	250	233	206	197	188	176	163	148	131	110	6"	83	1932				
SS8A 10	-	60168110	-	-	60201978	-	75	100	278	259	229	219	208	196	182	165	145	122	6"	89	2087				
SS8A 11	-	60168117	-	-	60201981	-	92	125	305	285	252	241	229	216	200	181	160	135	6"	95	2243				
SS8A 12	-	60168118	-	-	60179331	-	92	125	333	311	274	263	250	235	218	198	174	147	6"	101	2399				
SS8A 13	-	60168119	-	-	60184117	-	92	125	361	337	297	285	271	255	236	214	189	159	6"	108	2554				
SS8A 14	-	60168120	-	-	60201982	-	110	150	389	362	320	307	292	274	254	231	203	171	6"	114	2710				
SS8A 15	-	60168121	-	-	60174845	-	110	150	416	388	343	329	313	294	272	247	218	184	6"	120	2866				
SS8A 16	-	-	60168128	-	-	60201983	132	180	444	414	366	351	333	313	290	264	232	196	6"	127	3022				
SS8A 17	-	-	60168129	-	-	60175211	132	180	472	440	389	373	354	333	309	280	247	208	6"	133	3177				
SS8A 18	-	-	60168130	-	-	60201984	132	180	500	466	412	394	375	353	327	297	262	220	6"	139	3333				
SS8A 19	-	-	60168131	-	-	60201985	147	200	527	492	435	416	396	372	345	313	276	233	6"	145	3489				
SS8A 20	-	-	60168132	-	-	60201986	147	200	555	518	457	438	417	392	363	330	291	245	6"	152	3644				

SS 8

BOMBA SUMERGIDA 8"

**SS 8B PARTE HIDRÁULICA***

*MOTOR NO INCLUIDO, DEBE PEDIRSE POR SEPARADO

MODELO	ESTÁNDAR			AISI 316			POTENCIA REQUERIDA MOTOR		DATOS HIDRÁULICOS											DNM GAS	PESO KG	H mm
	CÓDIGO HIDRÁULICA CON ACOPLAMIENTO PARA			CÓDIGO HIDRÁULICA CON ACOPLAMIENTO PARA			m³/h	l/seg	0	40	70	90	120	130	140	150	160	170				
	MOTOR 6"	MOTOR 8"	MOTOR 10"	MOTOR 6"	MOTOR 8"	MOTOR 10"			0	11,1	19,4	25	33,3	36,1	38,9	41,7	44,4	47,2				
SS8B 01.B1	60168135	-	-	60201991	-	-	9,2	12,5	27	25	23	22	19	18	17	16	14	12	6"	32	686	
SS8B 01	60168136	-	-	60199296	-	-	11	15	33	31	28	27	24	23	21	19	17	14	6"	32	686	
SS8B 02.B2	60168137	-	-	60175523	-	-	18,5	25	54	50	46	44	39	37	34	32	28	24	6"	39	842	
SS8B 02	60168138	-	-	60201992	-	-	22	30	65	61	57	53	48	45	42	38	34	29	6"	39	842	
SS8B 03.B3	60168139	-	-	60201993	-	-	30	40	80	75	70	66	58	55	52	47	42	35	6"	45	997	
SS8B 03	60168140	-	-	60201994	-	-	37	50	98	92	85	80	71	68	63	58	51	43	6"	45	997	
SS8B 04	-	60168142	-	-	60201995	-	45	60	131	122	113	107	95	90	84	77	68	58	6"	52	1153	
SS8B 05.B3	-	60168143	-	-	60201996	-	55	75	146	136	126	119	106	100	94	86	76	64	6"	58	1309	
SS8B 05	-	60168144	-	-	60201997	-	55	75	163	153	142	134	119	113	105	96	85	72	6"	58	1309	
SS8B 06	-	60168149	-	-	60179814	-	75	100	196	183	170	160	143	135	126	115	102	87	6"	65	1465	
SS8B 07	-	60168151	-	-	60201998	-	75	100	228	214	198	187	166	158	147	135	119	101	6"	71	1620	
SS8B 08	-	60168153	-	-	60201999	-	92	125	261	245	227	214	190	180	168	154	136	115	6"	78	1776	
SS8B 09	-	60168154	-	-	60202000	-	110	150	294	275	255	240	214	203	189	173	153	130	6"	84	1932	
SS8B 10	-	60168155	-	-	60202001	-	110	150	326	306	283	267	238	225	210	192	171	144	6"	91	2087	
SS8B 11	-	-	60168156	-	-	60202002	132	180	359	336	312	294	261	248	231	211	188	159	6"	97	2243	
SS8B 12	-	-	60168157	-	-	60202003	132	180	392	367	340	320	285	270	252	231	205	173	6"	104	2399	
SS8B 13	-	-	60168159	-	-	60202005	147	200	424	397	368	347	309	293	273	250	222	187	6"	110	2554	

SS 8C PARTE HIDRÁULICA*

*MOTOR NO INCLUIDO, DEBE PEDIRSE POR SEPARADO

MODELO	ESTÁNDAR			AISI 316			POTENCIA REQUERIDA MOTOR		DATOS HIDRÁULICOS											DNM GAS	PESO KG	H mm
	CÓDIGO HIDRÁULICA CON ACOPLAMIENTO PARA			CÓDIGO HIDRÁULICA CON ACOPLAMIENTO PARA			m³/h	l/seg	0	50	70	90	110	130	150	170	190	210				
	MOTOR 6"	MOTOR 8"	MOTOR 10"	MOTOR 6"	MOTOR 8"	MOTOR 10"			0	13,9	19,4	25	30,6	36,1	41,7	47,2	52,8	58,3				
SS8C 01.B1	60169247	-	-	60198413	-	-	9,2	12,5	24	22	21	20	18	17	16	14	12	9	6"	34	686	
SS8C 01	60168162	-	-	60199193	-	-	11	15	30	28	26	24	23	22	20	18	15	11	6"	34	686	
SS8C 02.B2	60169248	-	-	60199192	-	-	18,5	25	48	44	42	39	37	34	32	28	23	17	6"	40	842	
SS8C 02	60168163	-	-	60201413	-	-	22	30	60	55	52	49	46	43	40	35	29	22	6"	40	842	
SS8C 03.B3	60169249	-	-	60202007	-	-	30	40	78	72	68	64	60	56	52	46	38	28	6"	47	997	
SS8C 03	60168165	-	-	60179062	-	-	37	50	90	83	78	73	69	65	60	53	44	32	6"	47	997	
SS8C 04	-	60168166	-	-	60194395	-	45	60	120	111	104	98	92	86	80	71	58	43	6"	53	1153	
SS8C 05	-	60168167	-	-	60202008	-	55	75	150	139	130	122	115	108	99	88	73	54	6"	60	1309	
SS8C 06.B3	-	60169462	-	-	60202010	-	63	85	162	150	141	132	124	116	107	95	79	58	6"	66	1465	
SS8C 06	-	60168168	-	-	60202009	-	75	100	180	166	156	147	138	129	119	106	88	65	6"	66	1465	
SS8C 07.B3	-	60169463	-	-	60202012	-	75	100	192	177	167	156	147	138	127	113	94	69	6"	73	1620	
SS8C 07	-	60168169	-	-	60202011	-	92	125	210	194	182	171	161	151	139	124	102	76	6"	73	1620	
SS8C 08	-	60168170	-	-	60202013	-	92	125	240	222	208	195	184	172	159	141	117	87	6"	79	1776	
SS8C 09	-	60168171	-	-	60202014	-	110	150	270	249	234	220	207	194	179	159	132	97	6"	86	1932	
SS8C 10	-	60168172	-	-	60202015	-	110	150	300	277	260	244	230	215	199	176	146	108	6"	92	2087	
SS8C 11	-	-	60168173	-	-	60202016	132	180	330	305	286	269	253	237	219	194	161	119	6"	99	2243	
SS8C 12	-	-	60168174	-	-	60202017	147	200	360	333	312	293	276	259	239	212	175	130	6"	105	2399	
SS8C 13	-	-	60168176	-	-	60202018	147	200	390	360	338	318	299	280	258	229	190	141	6"	112	2554	
SS8C 14	-	-	60169464	-	-	60202019	170	230	420	388	364	342	322	302	278	247	205	152	6"	118	2710	
SS8C 15	-	-	60169465	-	-	60202020	190	260	450	416	390	366	345	323	298	265	219	162	6"	124	2866	
SS8C 16	-	-	60169466	-	-	60202021	190	260	480	443	416	391	368	345	318	282	234	173	6"	131	3022	