

## Familia 08106 – Cuerpos hidráulicos de bombas sumergibles inoxidables

Codigo	Denominacion Articulo	Udes/Caja
<a href="#">027144</a>	<b>CUERPO BOMBA SUMER 4ST1/13 0.75 CV INOX</b>	1
<a href="#">027073</a>	<b>CUERPO BOMBA SUMER 4ST2,5/11 1 CV INOX</b>	1
<a href="#">271815</a>	<b>CUERPO BOMBA SUMER 4ST2,5/21 1.5 CV INOX</b>	1
<a href="#">027077</a>	<b>CUERPO BOMBA SUMER 4ST3/14 1.5 CV INOX</b>	1
<a href="#">274010</a>	<b>CUERPO BOMBA SUMER 4ST4/16- 2 CV INOX</b>	1

HIDRÁULICAS SUMERGIBLES PARA POZO

### HIDRÁULICAS INOX 4" SERIE ST

#### DESCRIPCIÓN

- Electrobombas sumergibles multicelulares de turbina flotante de 4" para pozos, acoplable a motores sumergibles tipo **NEMA** de gran rendimiento.
- La construcción con turbina flotante y difusores reforzados con acero inoxidable, aporta una alta admisión y resistencia a la abrasión por arenas, además de rodamientos de alta calidad y un eje hexagonal que aseguran un correcto desarrollo de los impulsores y una **mayor vida útil**.

#### MATERIALES

- Cuerpo de Aspiración e Impulsión: **Acero INOX 304**
- Válvula de retención: **Acero INOX 304**
- Camisa: **Acero INOX 304**
- Eje: **Acero INOX 304**
- Impulsores: **Noryl**
- Difusores: **Noryl reforzado con acero inoxidable**

#### ÁREA DE TRABAJO

- Caudal máx.: **24 m³/h**
- Altura máx.: **325 mca**
- Rango de Potencia: **0,37 - 7,50 kW**
- Agua química y mecánicamente: **No agresiva**
- Contenido en sólido: **< 50 g/m³**
- Temperatura máx.: **Supeditada a tº máx. del motor.**



4ST1						CAUDAL											
MODELO	L mm	Peso Kg	DN Ø"	P <sub>2</sub>		m³/h											
				kW	Hp	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5						
4ST1/10	332	3,2	1½	0,37	0,5	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	ALTURA DE CARGA EN METROS					
4ST1/13	382	3,7	1½	0,37	0,5	0	5	10	15	20	25	67	63	55	46	33	18
4ST1/19	481	4,7	1½	0,55	0,75							86	78	70	56	42	23
4ST1/26	596	5,8	1½	0,75	1,0							126	110	105	86	60	30
4ST1/38	832	8,1	1½	1,1	1,5							173	160	141	117	81	39
4ST1/49	1.052	10,5	1½	1,5	2,0							253	234	208	169	117	52
												325	303	268	219	151	68

4ST2						CAUDAL																	
MODELO	L mm	Peso Kg	DN Ø"	P <sub>2</sub>		m³/h																	
				kW	Hp	0	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3									
4ST2/5	257	2,4	1½	0,37	0,5	0	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	ALTURA DE CARGA EN METROS								
4ST2/7	293	2,7	1½	0,37	0,5	0	15	20	25	30	35	40	45	50	34	32	31	29	27	25	23	19	16
4ST2/10	347	3,3	1½	0,55	0,75										46	43	42	39	36	33	29	26	22
4ST2/14	419	4,0	1½	0,75	1,0										67	64	61	58	54	49	43	36	28
4ST2/20	527	5,0	1½	1,1	1,5										92	86	83	79	74	67	60	52	42
4ST2/28	671	6,4	1½	1,5	2,0										139	131	127	120	111	101	90	75	60
4ST2/40	963	9,4	1½	2,2	3,0										180	170	164	154	144	131	115	97	78
															260	243	230	215	198	178	154	137	96

4ST2.5						CAUDAL																			
MODELO	L mm	Peso Kg	DN Ø"	P <sub>2</sub>		m³/h																			
				kW	Hp	0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2										
4ST2.5/5	265	2,4	1½	0,37	0,5	0	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	ALTURA DE CARGA EN METROS									
4ST2.5/8	323	2,9	1½	0,55	0,75	0	20	25	30	35	40	45	50	60	70	34	32	31	30	29	27	25	23	18	11
4ST2.5/11	382	3,4	1½	0,75	1,0											54	51	50	49	46	43	41	38	30	19
4ST2.5/16	479	4,3	1½	1,1	1,5											72	68	66	64	61	58	54	49	38	26
4ST2.5/21	577	5,2	1½	1,5	2,0											106	101	98	95	89	83	77	70	54	33
4ST2.5/32	829	7,4	1½	2,2	3,0											142	135	132	127	122	115	106	100	79	49
4ST2.5/42	1.059	9,4	1½	3,0	4,0											208	200	194	187	177	165	152	138	104	62
																285	268	263	252	242	228	210	197	155	95

permitted by Ley.  
En caso de haber recibido este mensaje por error le rogamos que, de forma inmediata, nos lo comuniqué mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo.  
Adicionalmente, le comunicamos que la distribución, copia o utilización de este mensaje, o de cualquier documento adjunto al mismo, cualquiera que fuera su finalidad, están prohibidos por la Ley.

**Derechos:** Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir, limitar u oponerse, o solicitar la portabilidad de sus datos

2.- Proteja las direcciones de los destinatarios colocando las mismas en la línea de Cco (con copia oculta).  
Combatir el spam es tarea de todos

[P.pdf](#)  
ier

erpo del



HIDRÁULICAS SUMERGIBLES PARA POZO

**HIDRÁULICAS INOX 4" SERIE ST**

**4ST3**

MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>	
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp
4ST3/5	275	2,5	1¼	0,37	0,5
4ST3/7	318	2,8	1¼	0,55	0,75
4ST3/9	361	3,2	1¼	0,75	1,0
4ST3/14	468	4,2	1¼	1,1	1,5
4ST3/18	554	4,9	1¼	1,5	2,0
4ST3/27	786	6,9	1¼	2,2	3,0
4ST3/35	996	9,1	1¼	3,0	4,0
4ST3/48	1.275	11,5	1¼	4,0	5,5

CAUDAL												
m³/h	0	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6
l/min	0	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90	100
ALTURA DE CARGA EN METROS												
33	29	28	27	26	25	24	21	18	13	8	3	
46	43	42	41	39	38	36	33	28	22	15	7	
59	55	54	52	51	49	47	43	37	28	20	10	
93	87	86	83	81	79	76	68	58	47	33	20	
120	113	111	108	105	102	98	88	75	60	42	25	
175	164	161	157	152	147	141	127	109	87	61	35	
228	212	208	203	197	191	184	166	145	119	85	46	
309	289	283	276	267	258	248	225	197	162	120	73	

**4ST4**

MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>	
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp
4ST4/4	267	2,4	1¼	0,37	0,5
4ST4/6	317	2,8	1¼	0,55	0,75
4ST4/8	367	3,2	1¼	0,75	1,0
4ST4/12	467	4,1	1¼	1,1	1,5
4ST4/16	567	4,9	1¼	1,5	2,0
4ST4/24	805	7,0	1¼	2,2	3,0
4ST4/32	1.043	9,3	1¼	3,0	4,0
4ST4/44	1.343	11,9	1¼	4,0	5,5

CAUDAL												
m³/h	0	2,1	2,4	2,7	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6		
l/min	0	35	40	45	50	60	70	80	90	100		
ALTURA DE CARGA EN METROS												
26	23	22	22	21	19	17	14	11	7			
38	36	35	33	32	30	26	22	18	12			
51	47	46	44	43	39	35	30	24	18			
77	72	71	69	68	63	57	49	41	31			
102	98	96	94	92	86	77	68	57	46			
151	142	139	136	132	122	111	97	80	62			
203	188	185	180	175	162	146	127	105	80			
278	265	260	254	247	230	210	187	159	127			

**4ST6**

MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>	
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp
4ST6/7	395	3,4	2	0,75	1,0
4ST6/10	488	4,3	2	1,1	1,5
4ST6/14	612	5,2	2	1,5	2,0
4ST6/20	836	7,1	2	2,2	3,0
4ST6/27	1.053	8,9	2	3,0	4,0
4ST6/36	1.370	11,8	2	4,0	5,5
4ST6/49	1.849	15,7	2	5,5	7,5

CAUDAL												
m³/h	0	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6	7,2	8,4			
l/min	0	50	60	70	80	90	100	120	140			
ALTURA DE CARGA EN METROS												
42	36	34	32	30	28	25	19	11				
62	53	51	48	45	41	38	29	18				
90	77	74	71	68	63	59	46	28				
125	107	102	97	92	86	80	62	40				
169	145	139	131	123	115	107	84	55				
221	190	181	173	164	154	143	112	72				
302	257	246	234	222	209	193	151	96				

**4ST8**

MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>	
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp
4ST8/4	302	2,6	2	0,75	1,0
4ST8/6	364	3,2	2	1,1	1,5
4ST8/8	426	3,7	2	1,5	2,0
4ST8/13	581	5,0	2	2,2	3,0
4ST8/17	743	6,3	2	3,0	4,0
4ST8/23	929	7,9	2	4,0	5,5
4ST8/32	1.246	10,7	2	5,5	7,5

CAUDAL												
m³/h	0	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12			
l/min	0	80	90	100	120	140	160	180	200			
ALTURA DE CARGA EN METROS												
26	23	22	21	20	18	16	12	9				
38	35	34	33	31	28	24	19	14				
52	47	45	44	41	37	31	25	18				
82	75	73	71	66	59	50	40	30				
108	98	96	94	87	79	70	58	46				
148	134	131	127	118	108	95	79	60				
202	182	178	172	160	143	125	105	80				



HIDRÁULICAS SUMERGIBLES PARA POZO

**HIDRÁULICAS INOX 4" SERIE ST**

						CAUDAL															
						m <sup>3</sup> /h	0	4,8	5,4	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	13,2	14,4				
						l/min	0	80	90	100	120	140	160	180	200	220	240				
						MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>		ALTURA DE CARGA EN METROS									
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp																
<b>4ST9</b>																					
4ST9/7	490	4,2	2	1,1	1,5	41	35	34	33	32	29	26	23	18	14	8					
4ST9/10	623	5,3	2	1,5	2,0	58	49	48	47	44	41	37	32	27	20	13					
4ST9/14	839	7,0	2	2,2	3,0	83	71	69	67	63	58	54	48	40	31	20					
4ST9/18	1.017	8,5	2	3,0	4,0	107	92	90	87	83	77	70	62	52	39	26					
4ST9/24	1.284	10,7	2	4,0	5,5	141	118	116	113	106	97	88	77	63	49	33					
4ST9/32	1.754	14,7	2	5,5	7,5	189	162	157	153	144	134	122	107	90	70	47					
4ST9/44	1.817	18,0	2	7,5	10	254	222	216	210	197	183	166	156	133	96	60					

						CAUDAL																
						m <sup>3</sup> /h	0	6	7,2	8,4	9,6	10,8	12	13,2	14,4	15,6						
						l/min	0	100	120	140	160	180	200	220	240	260						
						MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>		ALTURA DE CARGA EN METROS										
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp																	
<b>4ST12</b>																						
4ST12/7	542	4,5	2	1,5	2,0	45	37	36	33	31	28	25	22	18	14							
4ST12/10	698	5,8	2	2,2	3,0	64	54	52	48	44	41	36	32	26	20							
4ST12/14	944	7,8	2	3,0	4,0	89	76	72	67	62	56	49	43	35	28							
4ST12/19	1.204	9,9	2	4,0	5,5	120	102	97	91	89	76	68	58	48	37							
4ST12/26	1.682	13,9	2	5,5	7,5	163	136	129	120	111	100	87	75	61	48							
4ST12/34	2.098	17,9	2	7,5	10	215	180	170	157	144	136	110	93	77	60							

						CAUDAL																
						m <sup>3</sup> /h	0	9,6	12	13,2	14,4	15,6	18	19,2	21,6	24						
						l/min	0	160	200	220	240	260	300	320	360	400						
						MODELO	L	Peso	DN	P <sub>2</sub>		ALTURA DE CARGA EN METROS										
	mm	Kg	Ø"	kW	Hp																	
<b>4ST15</b>																						
4ST15/8	680	5,7	2	2,2	3,0	49	38	34	32	30	28	23	20	15	9							
4ST15/11	883	7,2	2	3,0	4,0	67	53	48	45	42	39	33	30	23	16							
4ST15/15	1.153	9,3	2	4,0	5,5	93	73	66	62	59	55	47	43	34	25							
4ST15/20	1.528	12,6	2	5,5	7,5	122	95	86	81	76	72	61	56	44	32							
4ST15/28	2.068	16,7	2	7,5	10	165	128	115	108	103	95	80	73	55	40							



Su dirección de correo electrónico forma parte del Registro de Tratamiento de EURO-SUR Sanlúcar, podrá consultar en detalle nuestra Política de Privacidad accediendo a la URL o código QR.

**AVISO SOBRE CONFIDENCIALIDAD:**  
Este mensaje y su contenido, de manera exclusiva y no divulgativa, puede contener información confidencial y sujeto al secreto profesional, cuya divulgación no está permitida por Ley.  
En caso de haber recibido este mensaje por error le rogamos que, de forma inmediata, nos lo comuniqué mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo.  
Adicionalmente, le comunicamos que la distribución, copia o utilización de este mensaje, o de cualquier documento adjunto al mismo, cualquiera que fuera su finalidad, están prohibidos por la Ley.

**Responsable:** EUROSUR SANLUCAR S.L.  
**Finalidad:** Gestión de agenda y comunicaciones electrónicas  
**Legitimación:** Contractuales para la prestación asistencial  
**Destinatarios:** No se prevé cesión de datos  
**Derechos:** Tiene derecho a acceder, rectificar y suprimir, limitar u oponerse, o solicitar la portabilidad de sus datos

<https://www.protecciondedatosencadiz.com/grp/B49543/PP.pdf>  
Por favor, si va a reenviar este correo o cualquier otro, tenga en cuenta los siguientes:  
1.- Borre la dirección del remitente, así como cualquier otra dirección que aparezca en el cuerpo del mensaje.  
2.- Proteja las direcciones de los destinatarios colocando las mismas en la línea de Cco (con copia oculta).  
Combatir el spam es tarea de todos

