

**Electrobombas sumergibles**  
de 4", 6", 8" y 10" en acero inox.

**TODO INOX.**



### Aplicaciones

Las bombas TXI, SXT son apropiadas para el suministro de agua a viviendas y poblaciones, granjas, industria o agricultura, fuentes y otras aplicaciones. Su construcción extremadamente robusta y enteramente en acero inoxidable, permite la utilización en las aplicaciones más exigentes.

Estas bombas están fabricadas en acero inoxidable AISI 304.

### Construcción bomba

El objetivo principal durante el diseño de esta serie TXI, SXT ha sido obtener unas bombas de alto rendimiento y de gran calidad y robustez para resistir la corrosión y abrasión, obteniendo una duración excepcional. Estas bombas están enteramente fabricadas en acero inoxidable. Todas las piezas están sobredimensionadas ofreciendo gran rigidez y resistencia al desgaste. Todas las partes son controladas y el resultado es sorprendente: un conjunto perfecto combinando solidez, seguridad y resistencia.

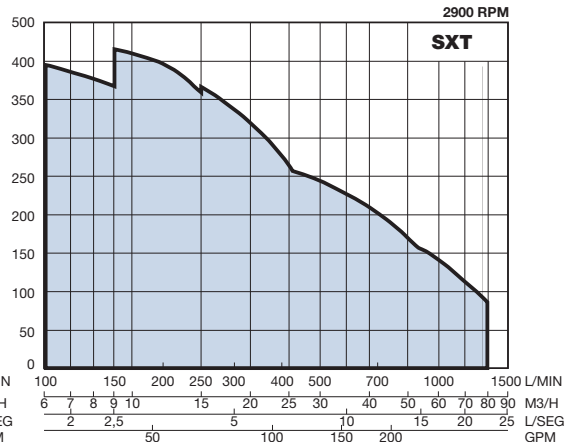
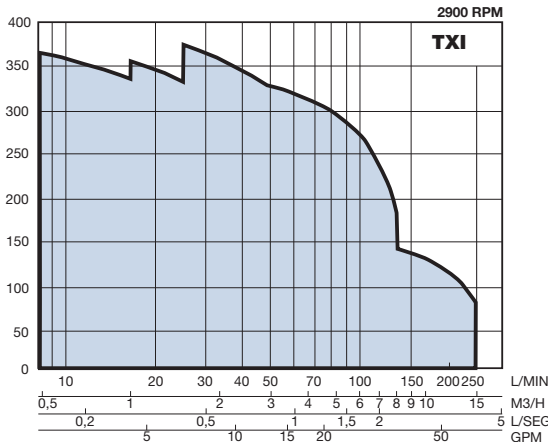
### Bajo demanda

Se puede suministrar con variador de velocidad Variache y Varivip, según potencia y tensión.

### Materiales

Descripción	TXI 4"	SXT 6" (1)	SXT 8"	SXT 10"
	18-25-40-75	17-30-45-60	125-160	210
Rodete	AISI-304	AISI-304	AISI-316	
Difusor	AISI-304	AISI-304	AISI-316	
Carcasa	-	AISI-304	AISI-316	
Eje bomba	AISI-304	AISI-316	AISI-329	
Cojinetes	NBR	NBR	NBR	
Aros cierre	NBR	TEFLON (PTFE)		
Cuerpo asp.	AISI-304	AISI-304	AISI-316	
Cuerpo imp.	AISI-304	AISI-316	AISI-316	

(1) Bajo demanda: totalmente AISI-316



Datos de Servicio

Tipo	Motor P2		I/min.	0	33	42	50	67	D	A	L	G"	Peso
	KW	HP	m <sup>3</sup> /h	0	2	2,5	3	4					
TXI 18/09	0,55	0,75	m.c.a.	54	45	42	37	28	90	354	679	1 1/4"	10,1
TXI 18/12	0,75	1		72	60	56	49	38	90	417	742	1 1/4"	11,3
TXI 18/18	1,1	1,5		108	89	84	75	57	90	543	868	1 1/4"	13,6
TXI 18/25	1,5	2		149	125	117	102	80	90	690	1075	1 1/4"	16,7

Tipo	Motor P2		I/min.	0	67	83	100	108	D	A	L	G"	Peso
	KW	HP	m <sup>3</sup> /h	0	4	5	6	6,5					
TXI 25/08	0,75	1	m.c.a.	48	36	31	25	20	90	333	658	1 1/2"	10,5
TXI 25/12	1,1	1,5		73	54	46	37	32	90	417	742	1 1/2"	12,4
TXI 25/17	1,5	2		104	76	63	53	45	90	522	907	1 1/2"	15,1
TXI 25/25	2,2	3		152	112	94	77	67	90	690	1073	1 1/2"	17,6

Tipo	Motor P2		I/min.	0	100	133	167	183	D	A	L	G"	Peso
	KW	HP	m <sup>3</sup> /h	0	6	8	10	11					
TXI 40/10	1,5	2	m.c.a.	57	44	38	28	20	90	621	1006	2"	17,3
TXI 40/15	2,2	3		86	65	59	42	34	90	831	1214	2"	20,6
TXI 40/18	3	4		103	79	71	50	40	90	957	1375	2"	24,2
TXI 40/25	4	5,5		143	110	99	70	57	90	1251	1719	2"	29,8

Tipo	Motor P2		I/min.	0	167	233	267	317	D	A	L	G"	Peso
	KW	HP	m <sup>3</sup> /h	0	10	14	16	19					
TXI 75/05	1,5	2	m.c.a.	31	27	21	19	13	90	503	888	2"	15,3
TXI 75/07	2,2	3		44	37	31	27	20	90	633	1016	2"	17,1
TXI 75/13	4	5,5		82	70	57	50	35	90	1023	1491	2"	24,5
TXI 75/18	5,5	7,5		113	96	80	70	50	90	1348	1886	2"	30,3

