

BOMBAS SUMERGIBLES SERIE: BOMBAGUA ST

ELEMENTOS ESTÁNDAR

CAMISA:

Acero inoxidable

DIFUSORES:

Lexal

IMPULSORES:

Noryl

EJE:

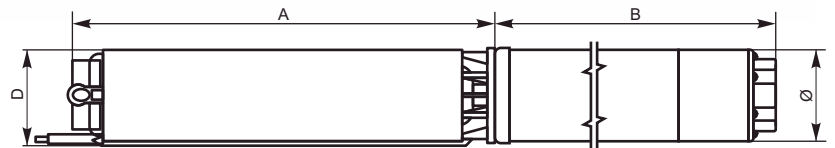
Acero inoxidable

CONECTOR DESCARGA:

Acero inoxidable

CONECTOR SUCCIÓN:

Acero inoxidable



APLICACIONES:

Pozos profundos

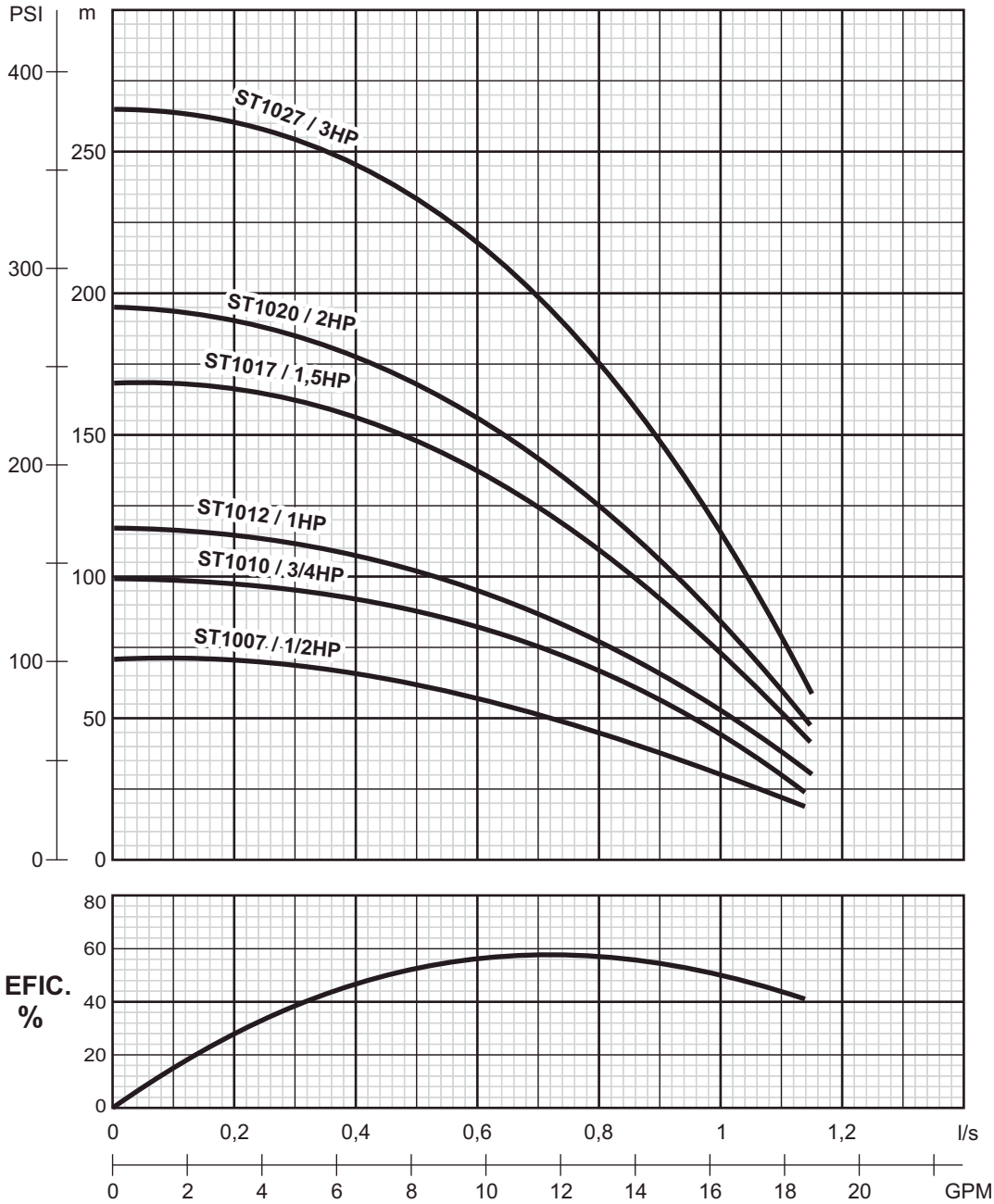
TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	ETAPAS	Ø DES.	HP	V	FASES	CUERPO DE BOMBA			* MOTOR			
						A mm	D Pulg.	PESO Kg	B mm	Ø mm	PESO kg	
ST1007	7	1.1/4"	1/2	230	1(M)	271	4"	2,8	241	95	8,6	
ST1010	10		3/4	230	1(M)	324	4"	3,3	270	95	9,5	
ST1012	12		1	230	1(M)	359	4"	3,6	298	95	10,9	
ST1017	17		1,5	230	1(M)	447	4"	4,4	345	95	12,7	
ST1020	20		2	230	1(M)	449	4"	4,9	381	95	13,6	
				230	3(T)				345	95	12,7	
ST1027	27		3	230	1(M)	660	4"	6,0	597	95	23,6	
				230	3(T)				407	95	15,9	
ST1808	8		1.1/4"	1	230	1(M)	322	4"	3,1	298	95	10,9
ST1811	11			1,5	230	1(M)	387	4"	3,6	345	95	12,7
ST1814	14	2		230	1(M)	452	4"	4,1	381	95	13,6	
				230	3(T)				345	95	12,7	
ST1819	19	3		230	1(M)	560	4"	4,9	597	95	23,6	
				230	3(T)				407	95	15,9	
ST2507	7	1.1/2"		1	230	1(M)	320	4"	3,1	298	95	10,9
ST2509	9			1,5	230	1(M)	370	4"	3,5	345	95	12,7
ST2511	11			2	230	1(M)	419	4"	3,9	381	95	13,6
					230	3(T)				345	95	12,7
ST2515	15		3	230	1(M)	518	4"	4,7	597	95	23,6	
				230	3(T)				407	95	15,9	
ST3508	8		2	1,5	230	1(M)	421	4"	4	345	95	12,7
ST3510	10			2	230	1(M)	483	4"	4,6	381	95	13,6
					230	3(T)				345	95	12,7
ST3514	14			3	230	1(M)	607	4"	5,7	597	95	23,6
				230	3(T)	407				95	15,9	

MODELO	ETAPAS	Ø DES.	HP	V	FASES	CUERPO DE BOMBA			* MOTOR			
						A mm	D Pulg.	PESO Kg	B mm	Ø mm	PESO kg	
ST4005	5	2	1,5	230	1(M)	325	4"	3,1	345	95	12,7	
ST4006	6		2	230	1(M)	356	4"	3,4	381	95	13,6	
				230	3(T)				345	95	12,7	
ST4008	8		3	230	1(M)	418	4"	4	597	95	23,6	
				230	3(T)				407	95	15,9	
ST4014	14		5	230	1(M)	604	4"	5,7	716	95,25	31,8	
				230	3(T)				564	95,25	25	
ST4015	15		5,5	220	3(T)	638	4"	6	580	97	20	
ST4021	21		7,5	230	3(T)	859	4"	7,8	762	95	30	
ST5507	7		2	2	230	1(M)	537	4"	5,3	381	95	13,6
				230	3(T)	345				95	12,7	
ST5509	9	3		230	1(M)	641	4"	6,2	597	95	23,6	
				230	3(T)				407	95	15,9	
ST5515	15	5		230	1(M)	953	4"	9	716	95,25	31,8	
				230	3(T)				564	95,25	25	
ST5516	16	5,5		220	3(T)	1005	4"	9,5	580	97	20	
ST5522	22	7,5		230	3(T)	1345	4"	12,3	762	95	30	
ST8005	5	2		3	230	1(M)	472	4"	4,4	597	95	23,6
					230	3(T)				407	95	15,9
ST8009	9		5	230	1(M)	743	4"	6,9	716	95,25	31,8	
				230	3(T)				564	95,25	25	
ST8014	14		7,5	230	3(T)	1081	4"	9,9	762	95	30	

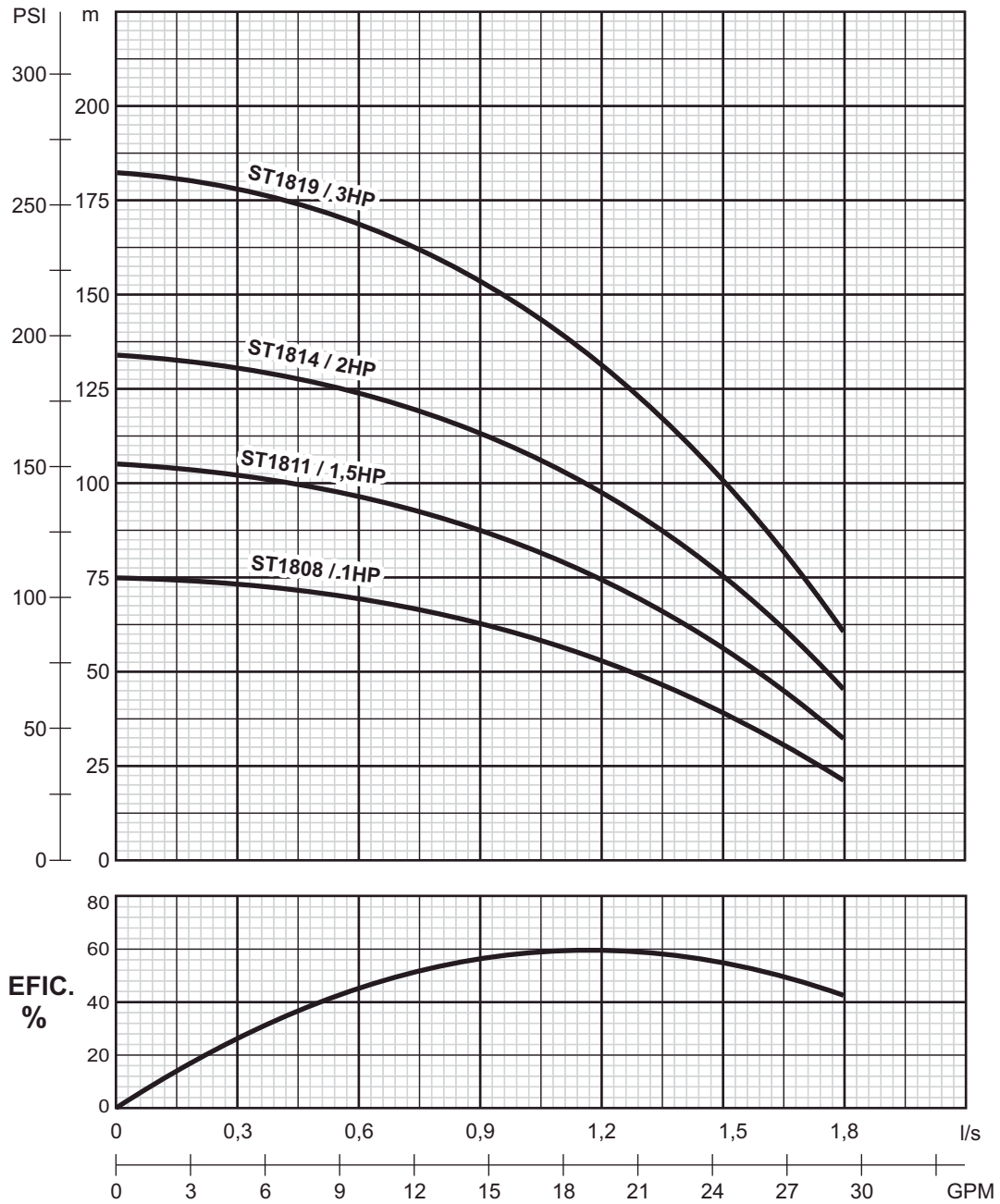
BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 10 GPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS



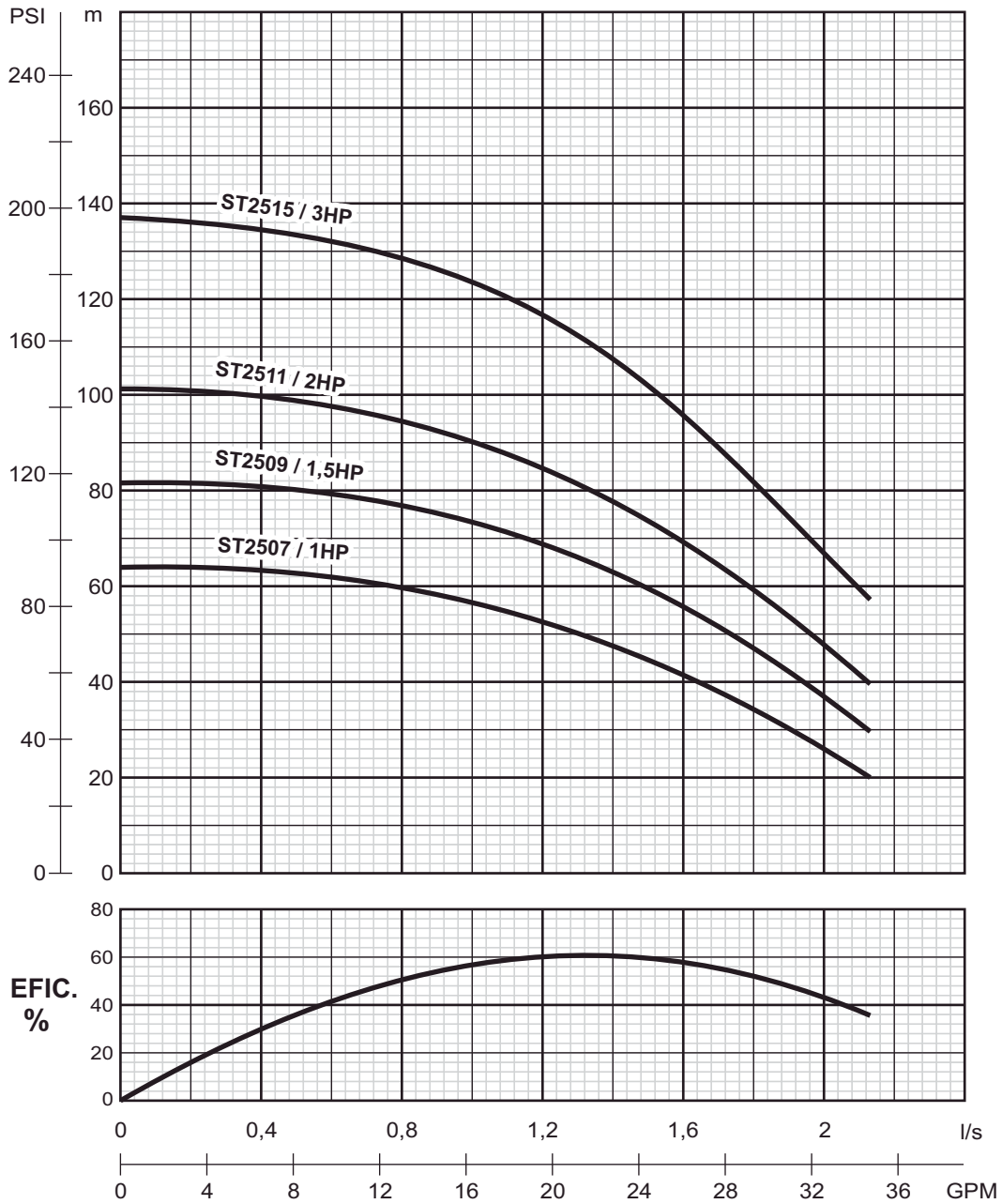
**BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 18 GPM**

CURVAS CARACTERÍSTICAS



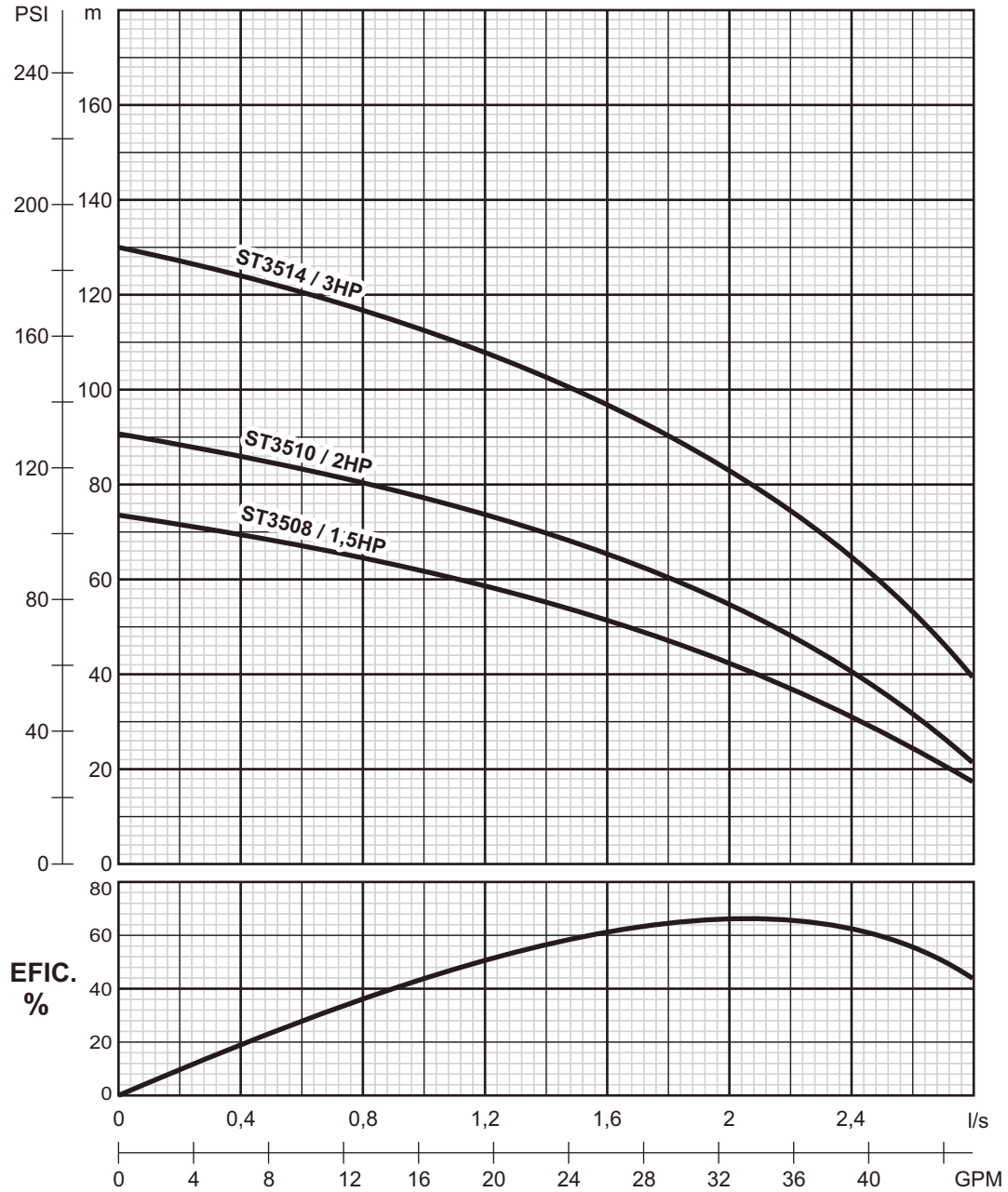
BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 25 GPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS



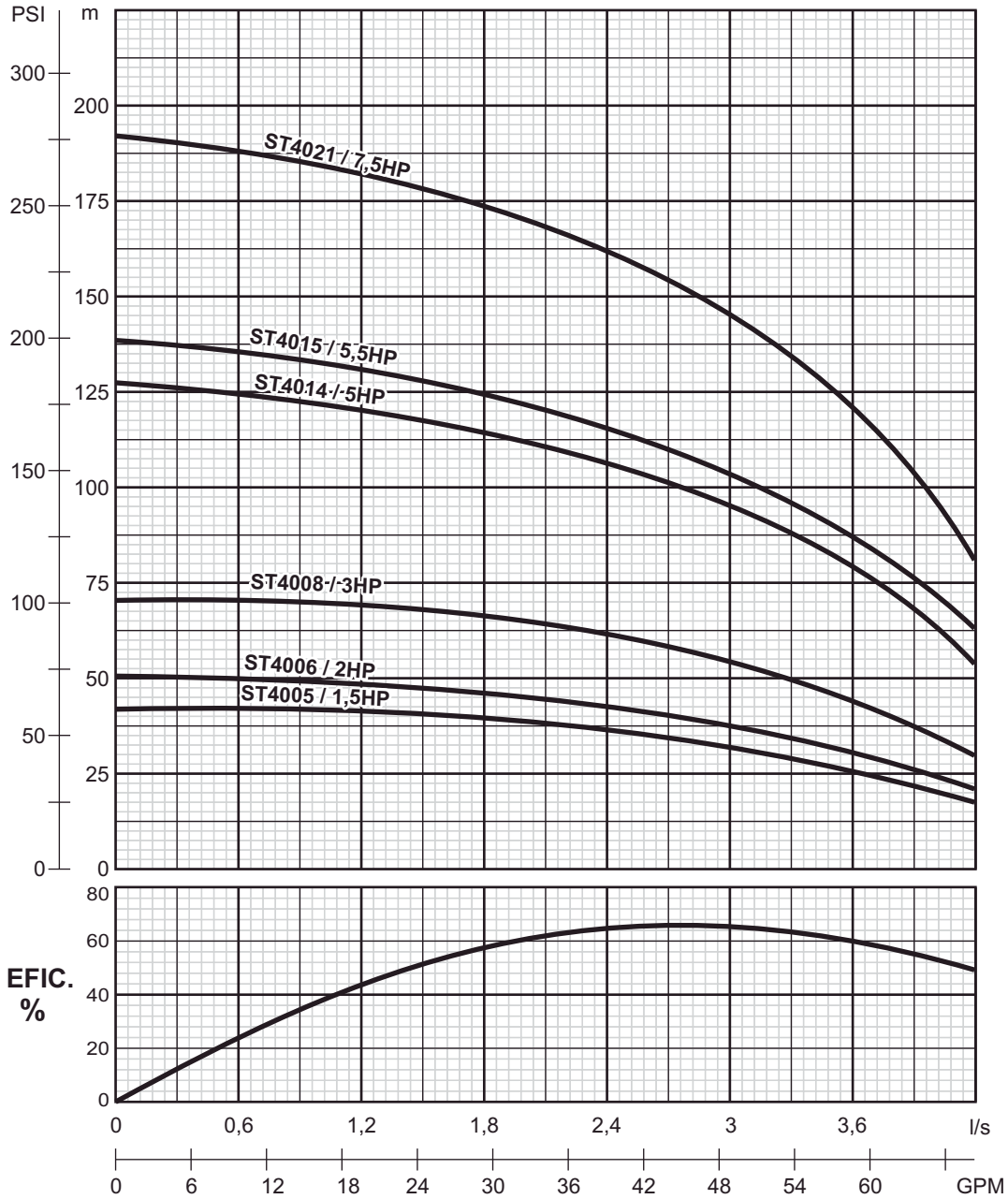
BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 35 GPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS



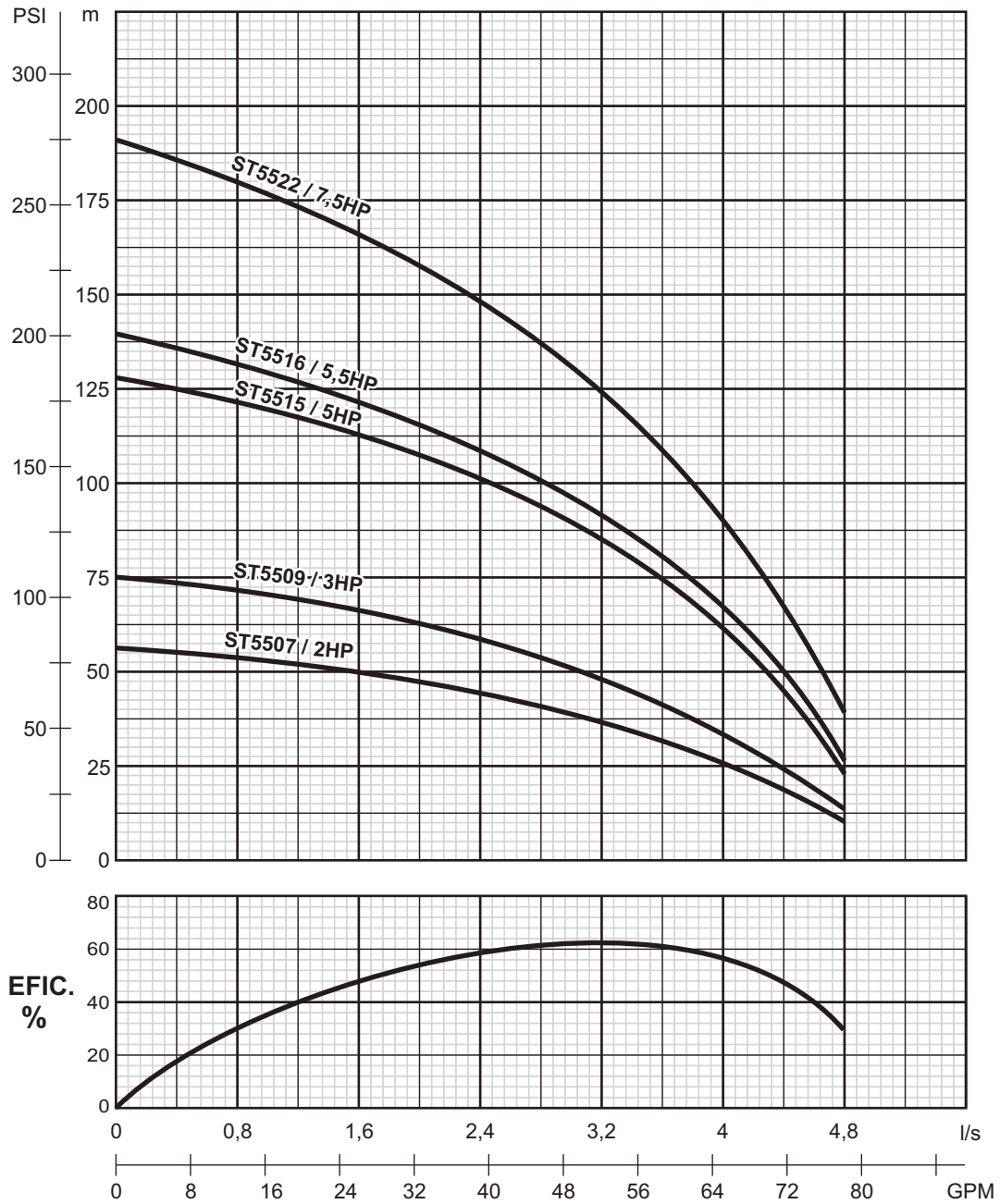
BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 40 GPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS



BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 55 GPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS



BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: BOMBAGUA ST 80 GPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS

