

BOMBAS SUMERGIBLES

SERIE: S-500

ELEMENTOS ESTÁNDAR

TAZONES:

Fundición gris

IMPULSORES:

Bronce

EJE:

Acero inoxidable

CONECTOR DESCARGA:

Fundición gris

CONECTOR SUCCIÓN:

Fundición gris

COLLAR DE ARENA

Fundición gris

COLADOR:

Acero inoxidable

ACOPLE EJE MOTOR - BOMBA:

Acero inoxidable

BUJES DE TAZONES:

Neopreno resistente a la arena

TAPÓN S5:

Bronce

BUJES CONECTORES:

Bronce

CUÑAS:

Acero

APLICACIONES:

Pozos profundos

OBSERVACIONES:

Diámetro mínimo del pozo: 150 mm (6")

Diámetro de descarga: 3" NPT

NOTA:

En caso de requerir elementos en otros materiales y condiciones de uso especiales comuníquese con el fabricante.

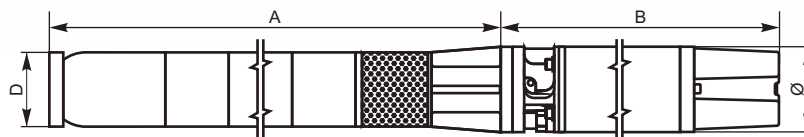


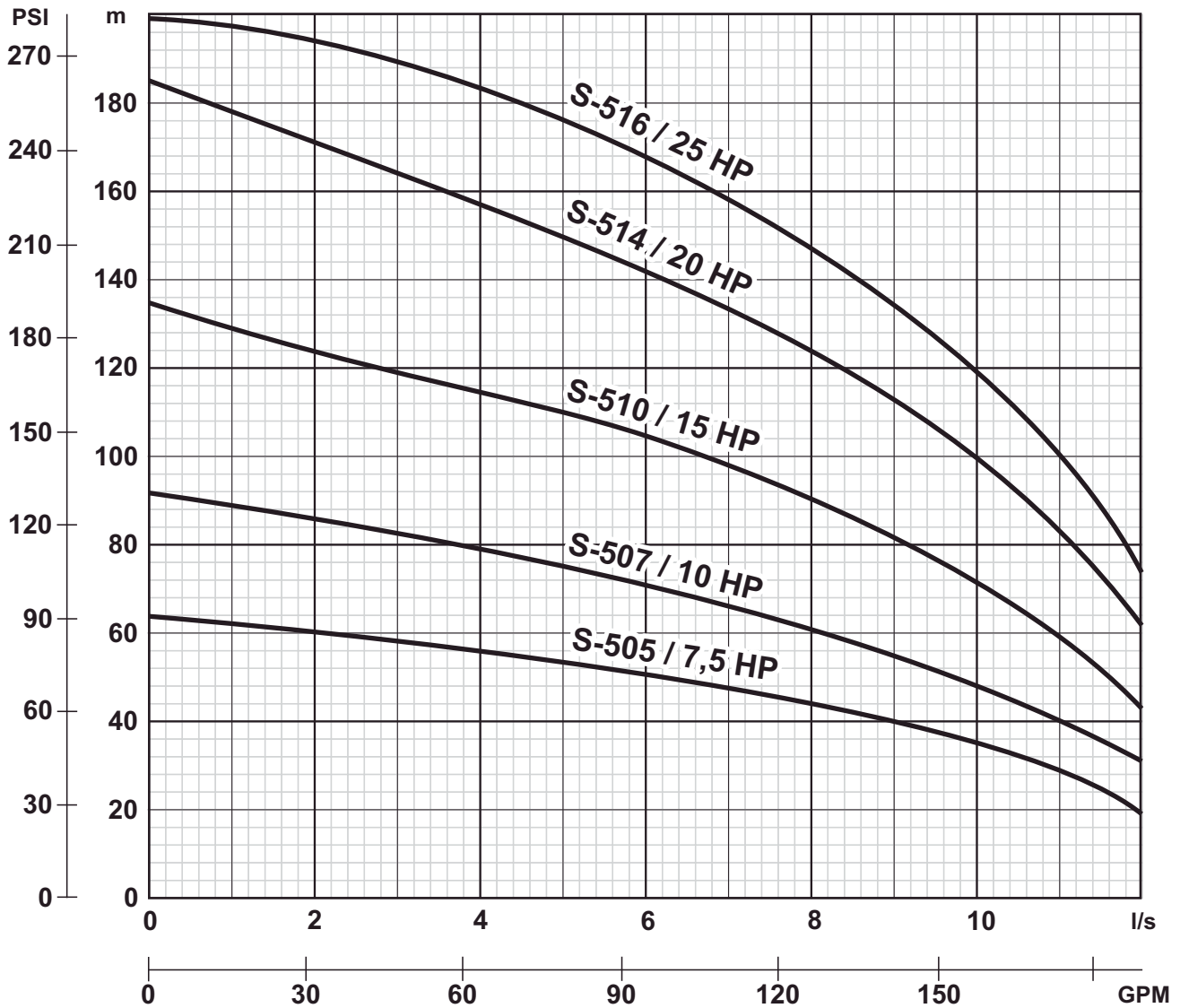
TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

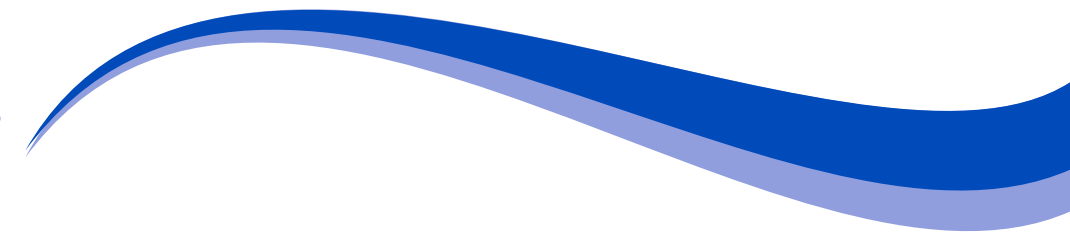
MODELO	ETAPAS	Ø DES.	HP	V	FASES	CUERPO DE BOMBA			* MOTOR		
						A mm	D mm	PESO kg	B mm	Ø mm	PESO kg
S-505	5	3"	7,5	230	1(M)	950	120	52	711	138	56
				230	3(T)				615		49
S-507	7	3"	10	230	1(M)	1152	120	66	777	138	64
				230	3(T)				645		53
S-510	10	3"	15	230	3(T)	1458	120	87	711	138	59
S-514	14	3"	20	230	3(T)	1864	120	115	777	138	66
S-516	16	3"	25	230	3(T)	2067	120	129	840	138	71

* Estas dimensiones dependen de la marca y modelo del motor

BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: S-500

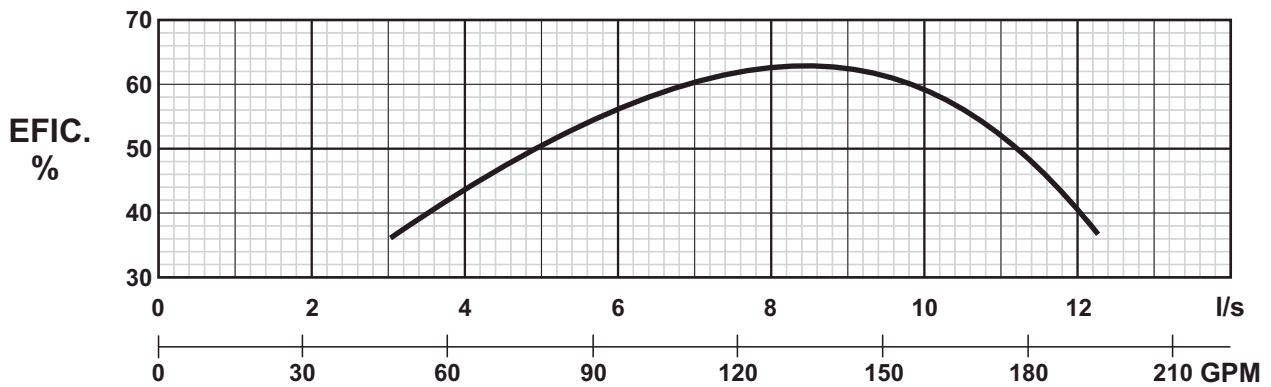
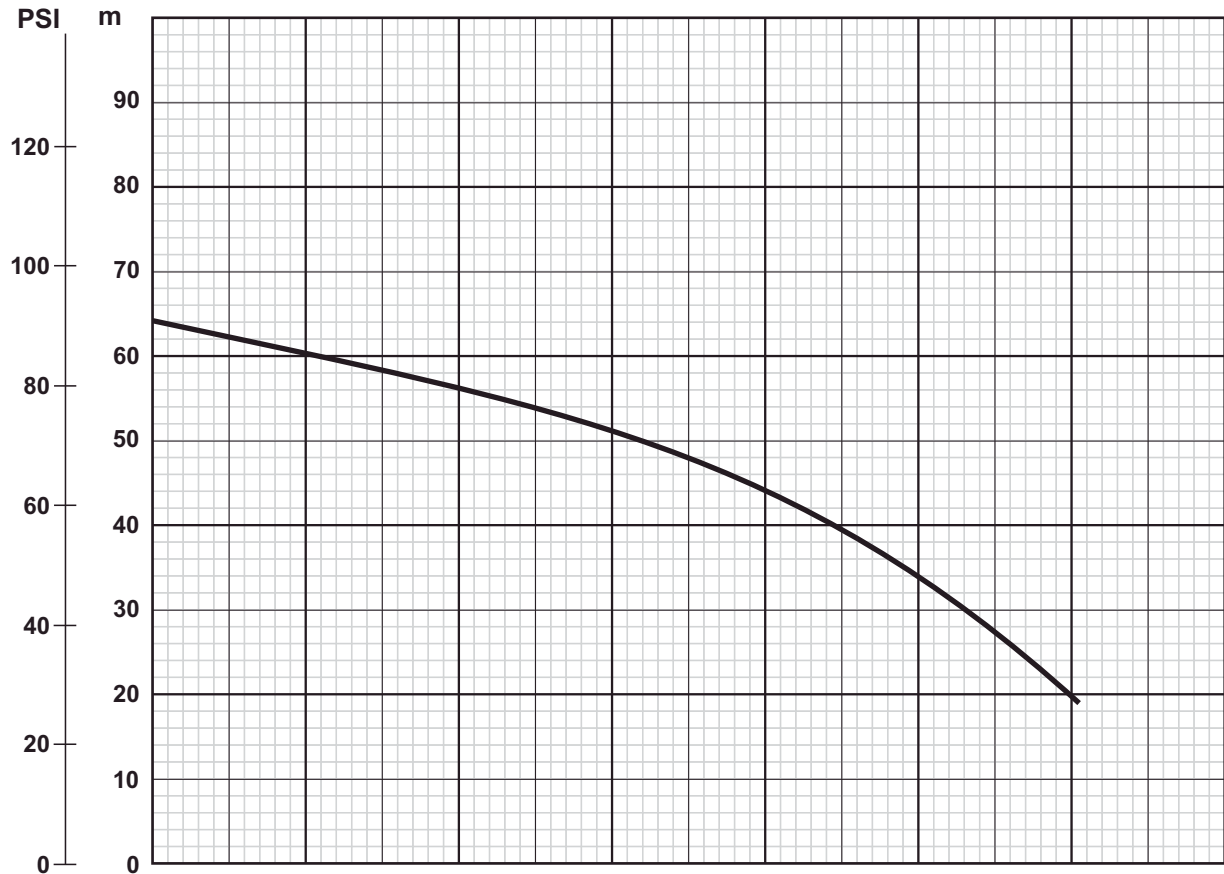
CURVAS CARACTERÍSTICAS





BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: S-505 / 7,5HP / 230V / 60Hz / 3450 RPM

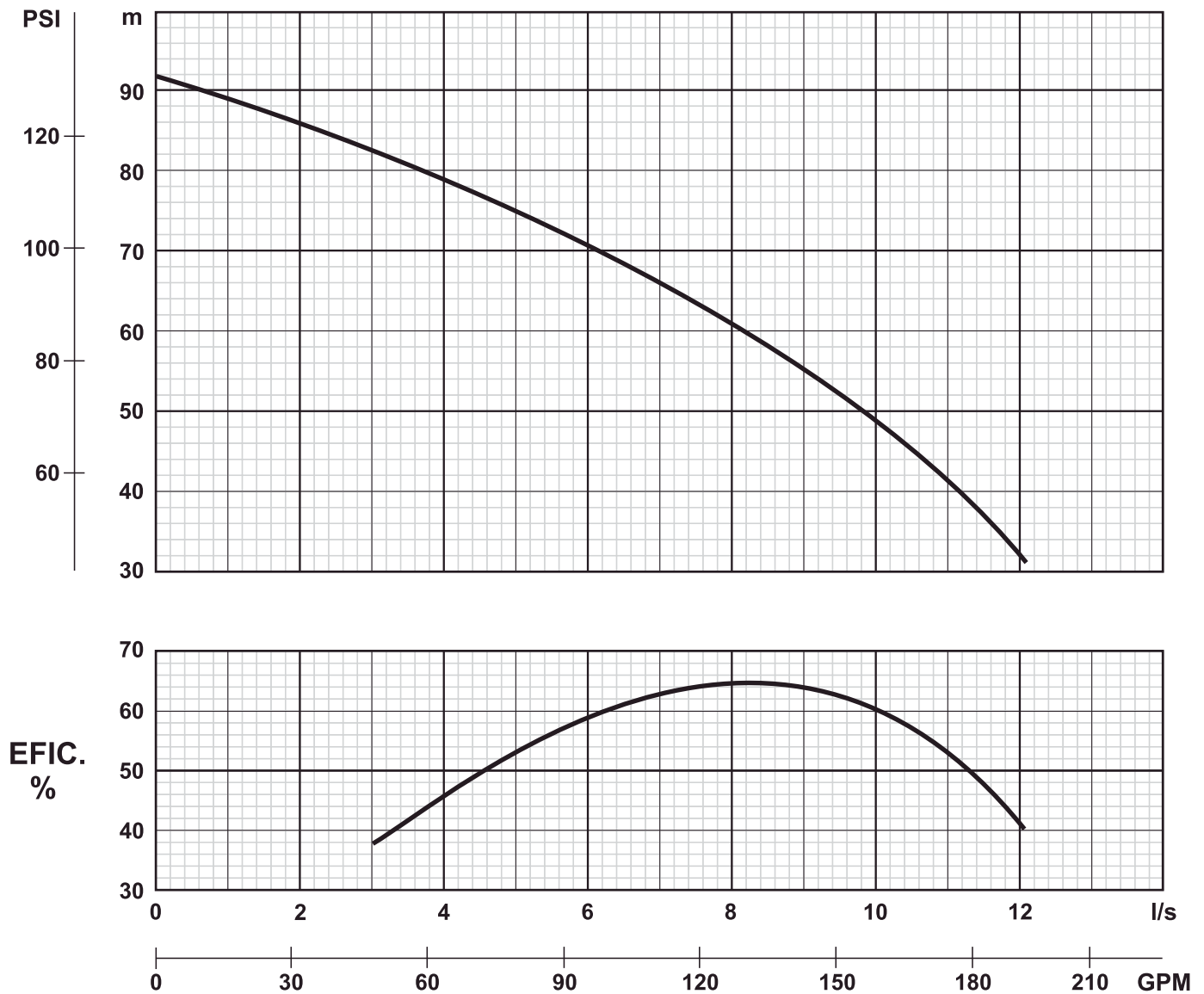
CURVAS CARACTERÍSTICAS

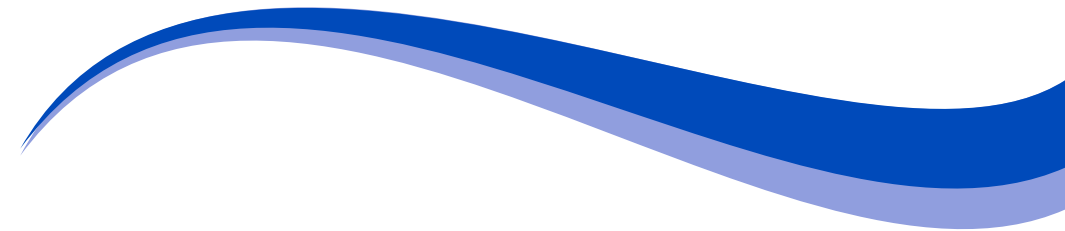


BOMBAS SUMERGIBLES

SERIE: S-507 / 10HP / 230V / 60Hz / 3450 RPM

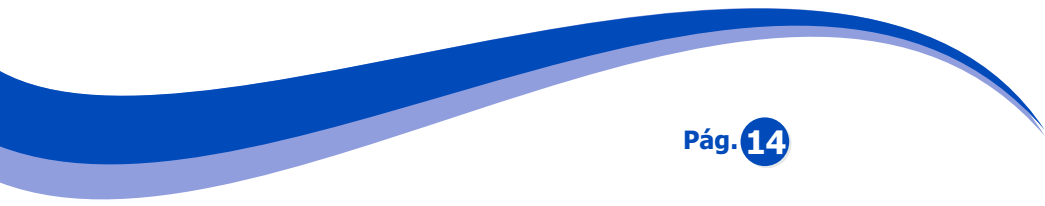
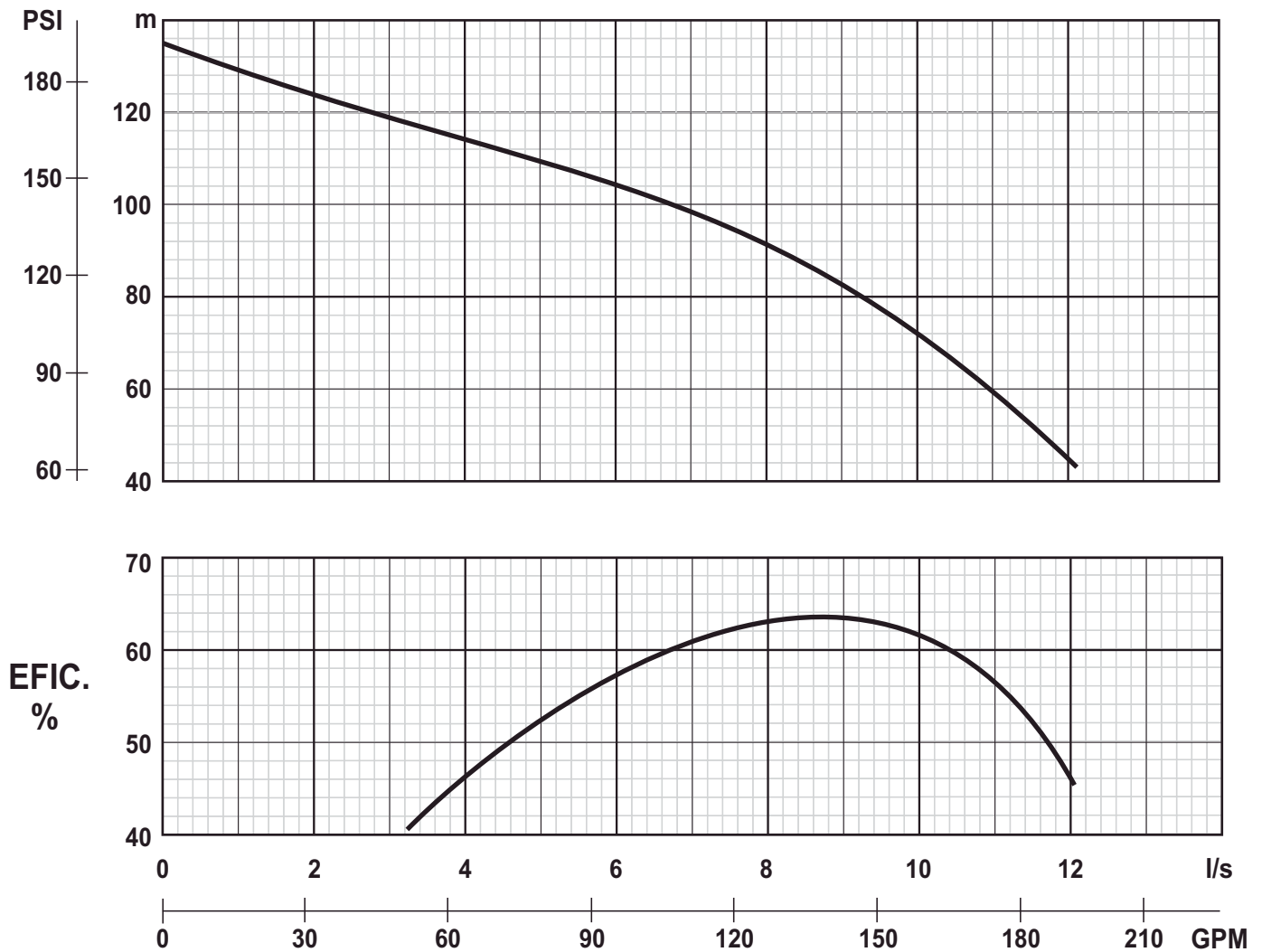
CURVAS CARACTERÍSTICAS





BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: S-510 / 15HP / 230V / 60Hz / 3450 RPM

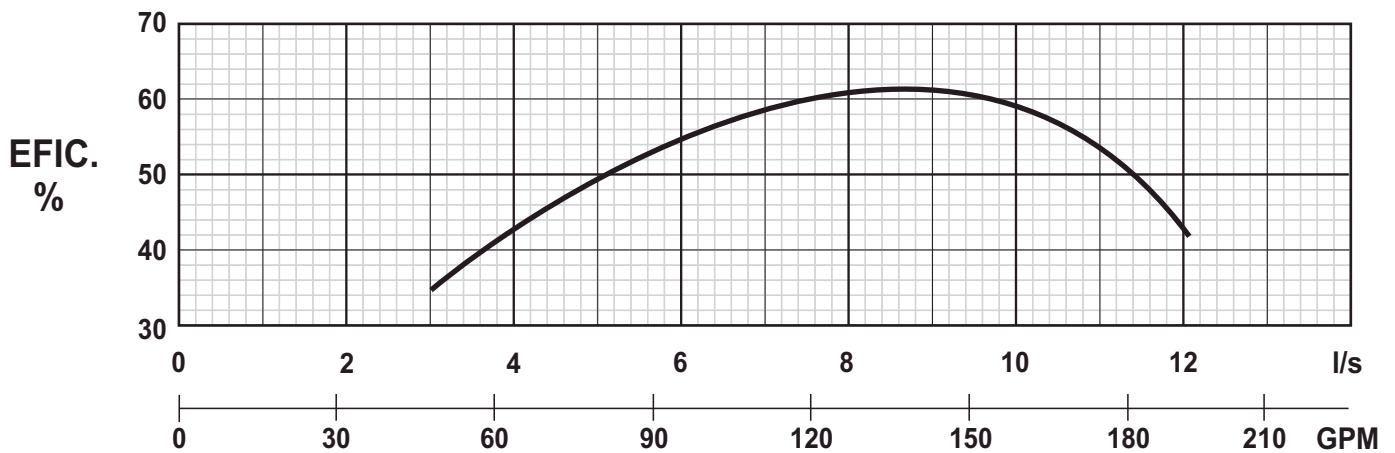
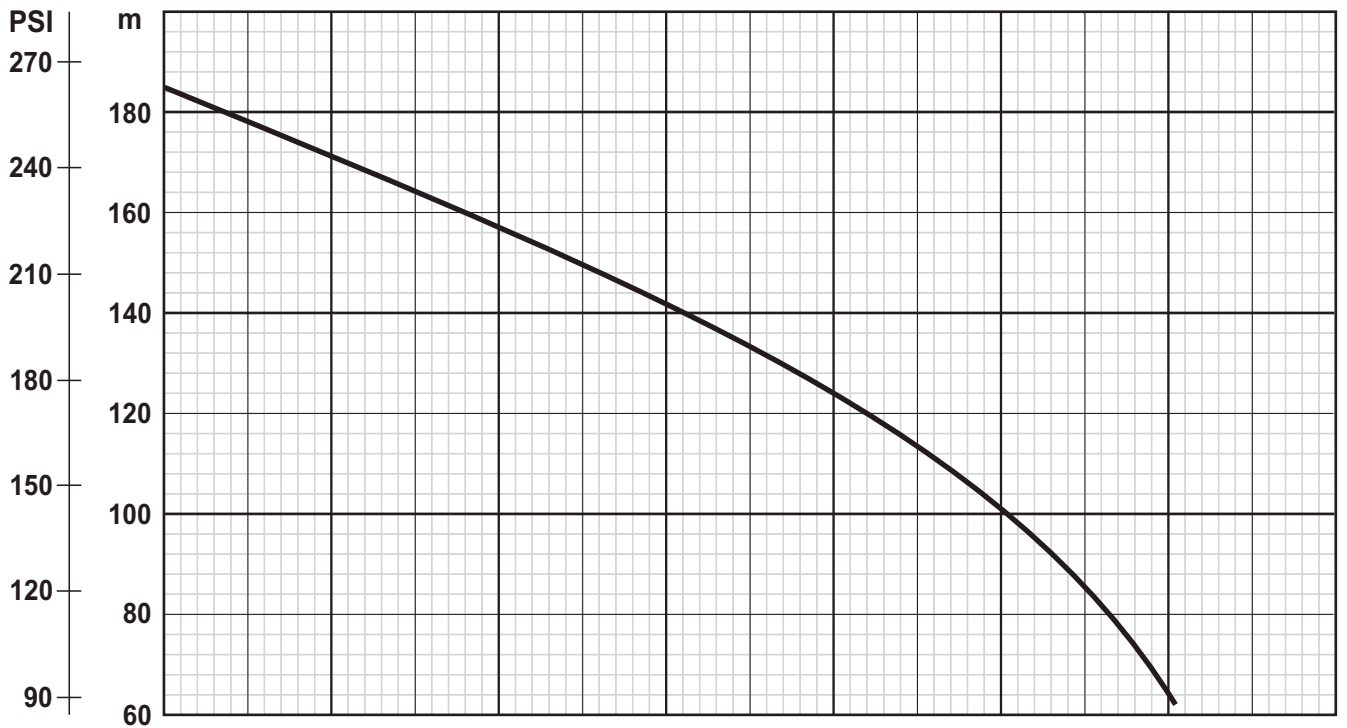
CURVAS CARACTERÍSTICAS



BOMBAS SUMERGIBLES

SERIE: S-514 / 20HP / 230V / 60Hz / 3450 RPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS



BOMBAS SUMERGIBLES

SERIE: S-516 / 25HP / 230V / 60Hz / 3450 RPM

CURVAS CARACTERÍSTICAS

