

BOMBAS SUMERGIBLES SERIE: 8"

ELEMENTOS ESTÁNDAR

TAZONES:

Fundición gris

IMPULSORES:

Bronce

EJE:

Acero inoxidable

CONECTOR DESCARGA:

Fundición gris

CONECTOR SUCCIÓN:

Fundición gris

COLADOR:

Acero inoxidable

ACOPLE EJE MOTOR - BOMBA:

Acero inoxidable

COJINETE:

Bronce

BUJES DE TAZONES:

Neopreno resistente a la arena



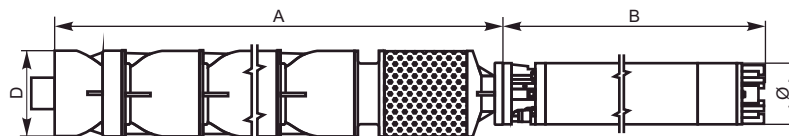
APLICACIONES:

Pozos profundos

OBSERVACIONES:

Diámetro mínimo del pozo: 250 mm (10")

Descarga: 4" ó 6"



NOTA:

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

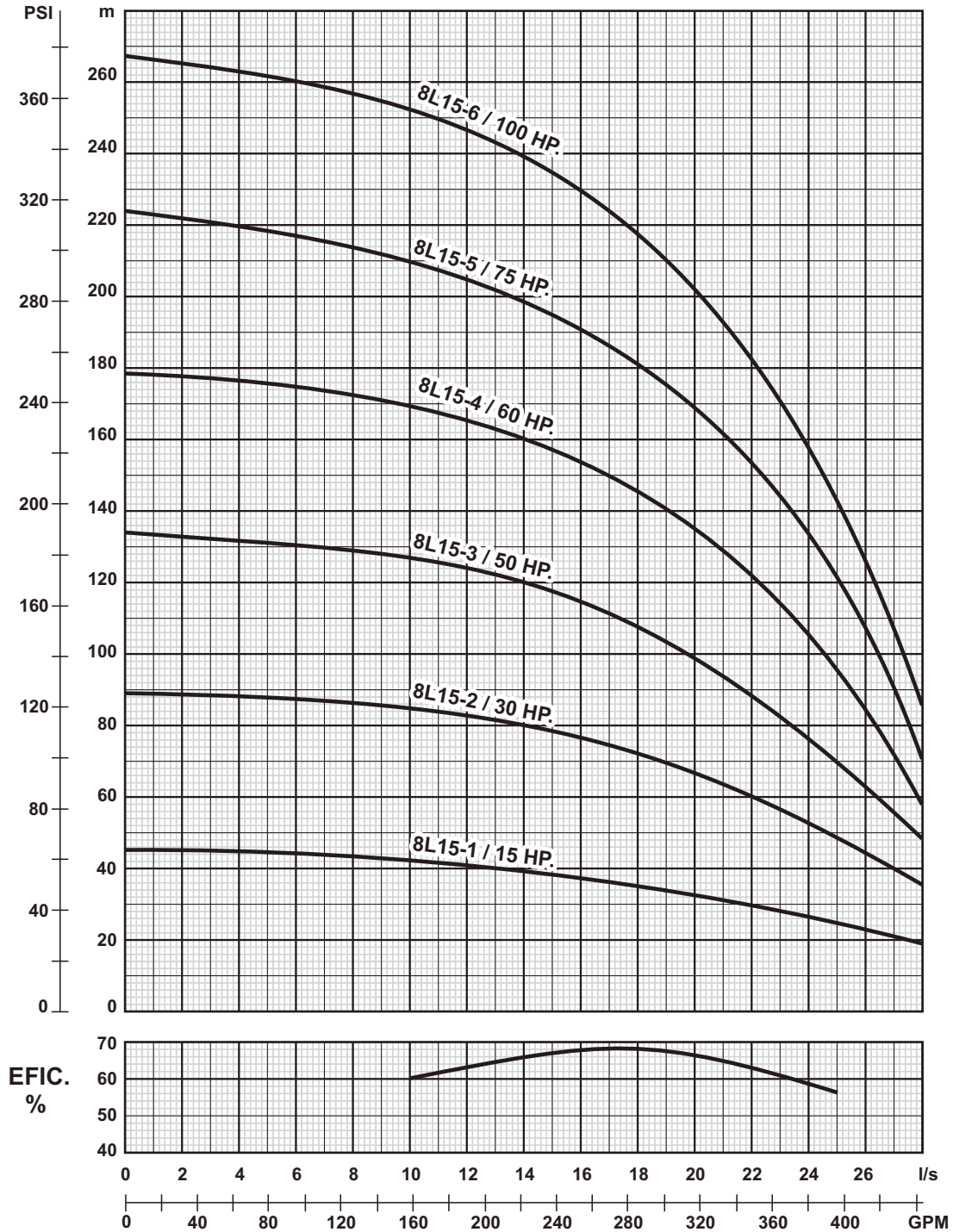
TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	ETAPAS	Ø DES.	HP	V	FASES	CUERPO DE BOMBA			* MOTOR		
						A mm	D mm	PESO kg	B mm	Ø mm	PESO kg
8L15-1	1	6"	15	230-460	3(T)	626	190,5	54	711	138	60
8L15-2	2	6"	30	230-460	3(T)	769	190,5	68	906	138	80
8L15-3	3	6"	50	460	3(T)	912	190,5	83	1404	138	138
8L15-4	4	6"	60	460	3(T)	1054	190,5	98	1557	138	152
8L15-5	5	6"	75	460	3(T)	1197	190,5	112	1204	195	196
8L15-6	6	6"	100	460	3(T)	1340	190,5	127	1395	195	241
8M28-1	1	6"	20	230-460	3(T)	639	190,5	55	777	138	67
8M28-2	2	6"	40	460	3(T)	795	190,5	70	1036	138	94
8M28-3	3	6"	60	460	3(T)	950	190,5	86	1557	138	152
8M28-4	4	6"	75	460	3(T)	1106	190,5	101	1204	195	196
8M28-5	5	6"	100	460	3(T)	1261	190,5	117	1395	195	241
8H48-1	1	6"	25	230-460	3(T)	655	190,5	54	840	138	72
8H48-2	2	6"	50	460	3(T)	826	190,5	70	1404	138	138
8H48-3	3	6"	75	460	3(T)	998	190,5	85	1204	195	196
8H48-4	4	6"	100	460	3(T)	1169	190,5	101	1395	195	241

* Estas dimensiones dependen de la marca y modelo del motor

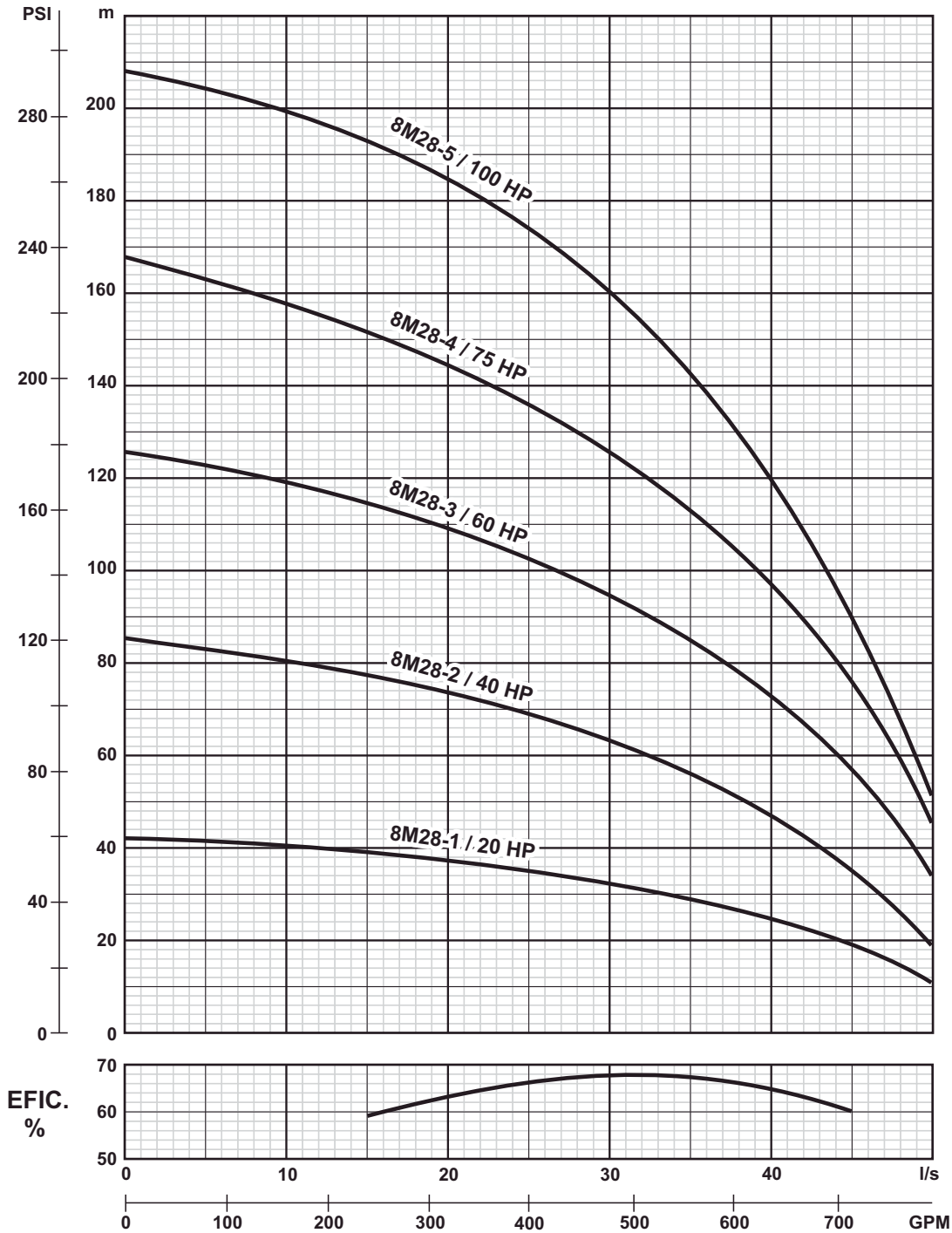
BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: 8" MODELOS: 8L15

CURVAS CARACTERÍSTICAS



BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: 8" MODELOS: 8M28

CURVAS CARACTERÍSTICAS



BOMBAS SUMERGIBLES
SERIE: 8" MODELOS: 8H48

CURVAS CARACTERÍSTICAS

