

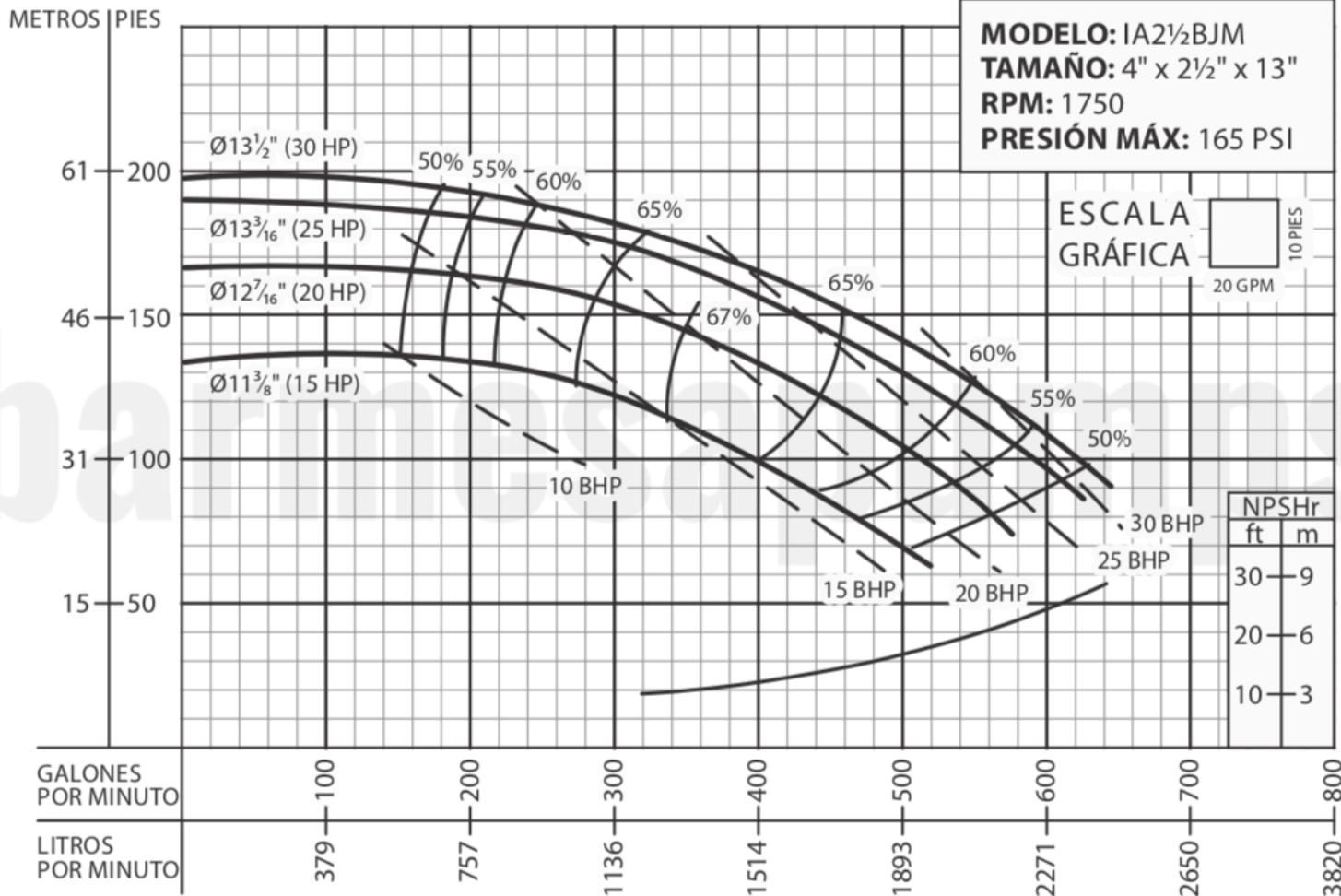


CURVAS DE RENDIMIENTOS

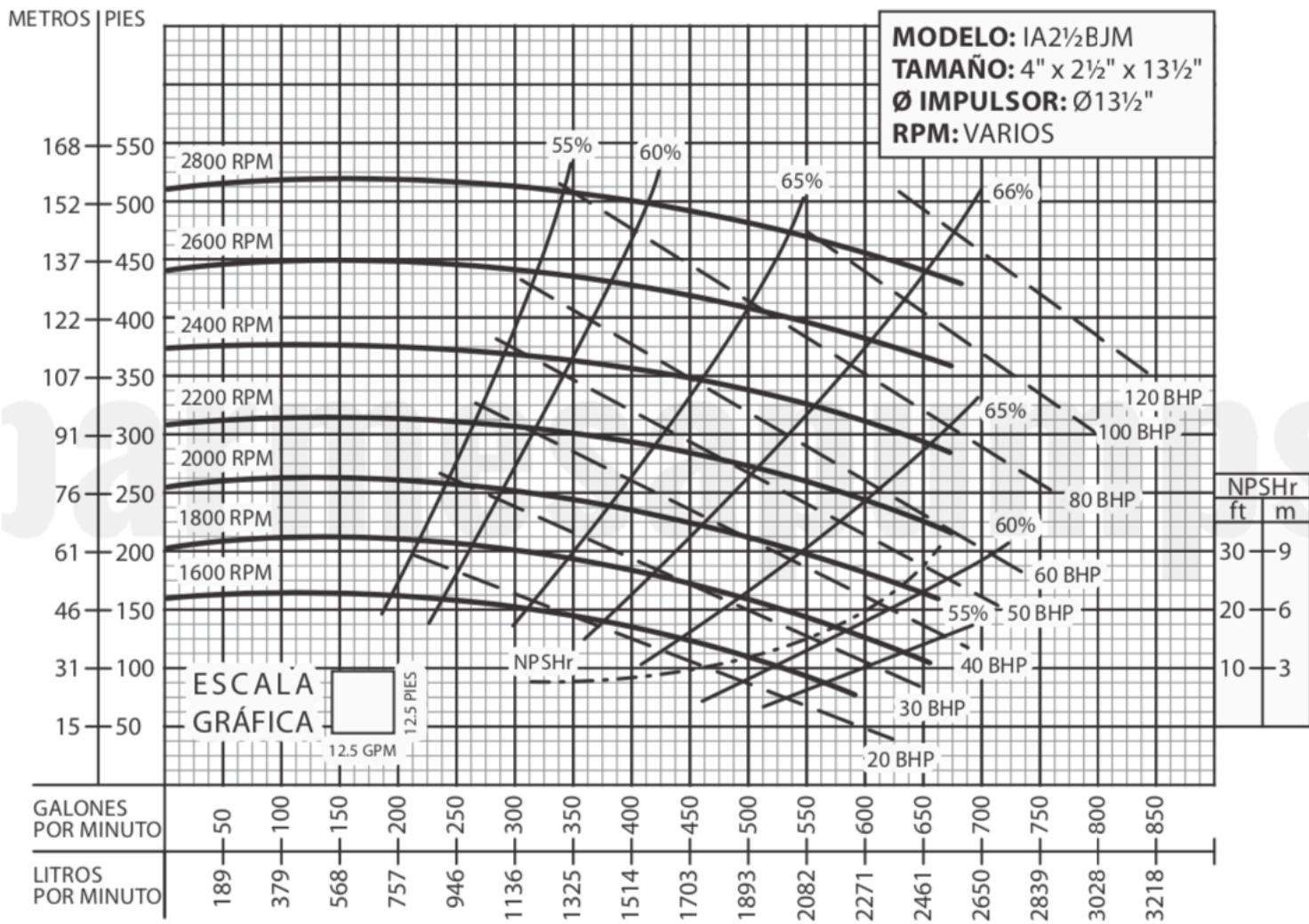
Bombas Centrifugas de Alta Presión

IA2 ½ BJM

1750 RPM VARIOS RPM

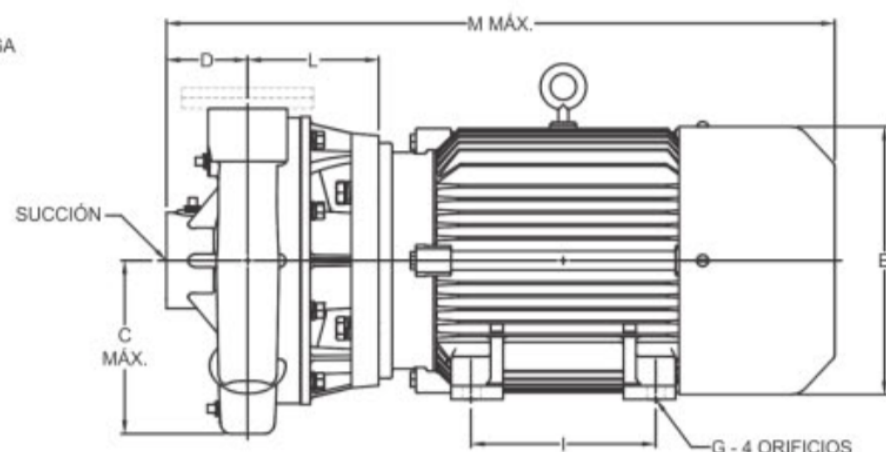
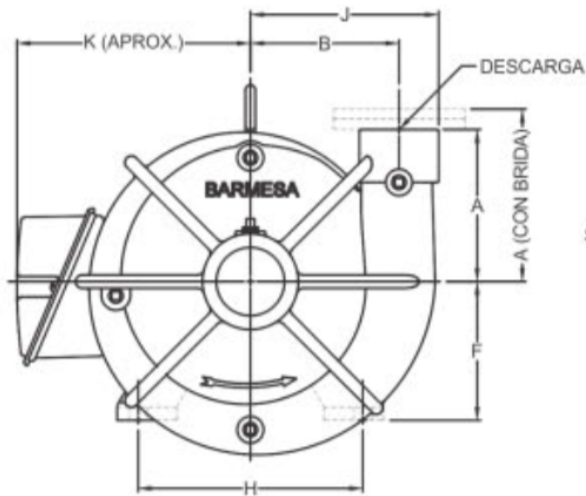


Prueba realizada en agua, gravedad específica 1.0 @ 20°C (68°F), otros líquidos pueden variar el rendimiento



Prueba realizada en agua, gravedad específica 1.0 @ 20°C (68°F), otros líquidos pueden variar el rendimiento

DIMENSIONES



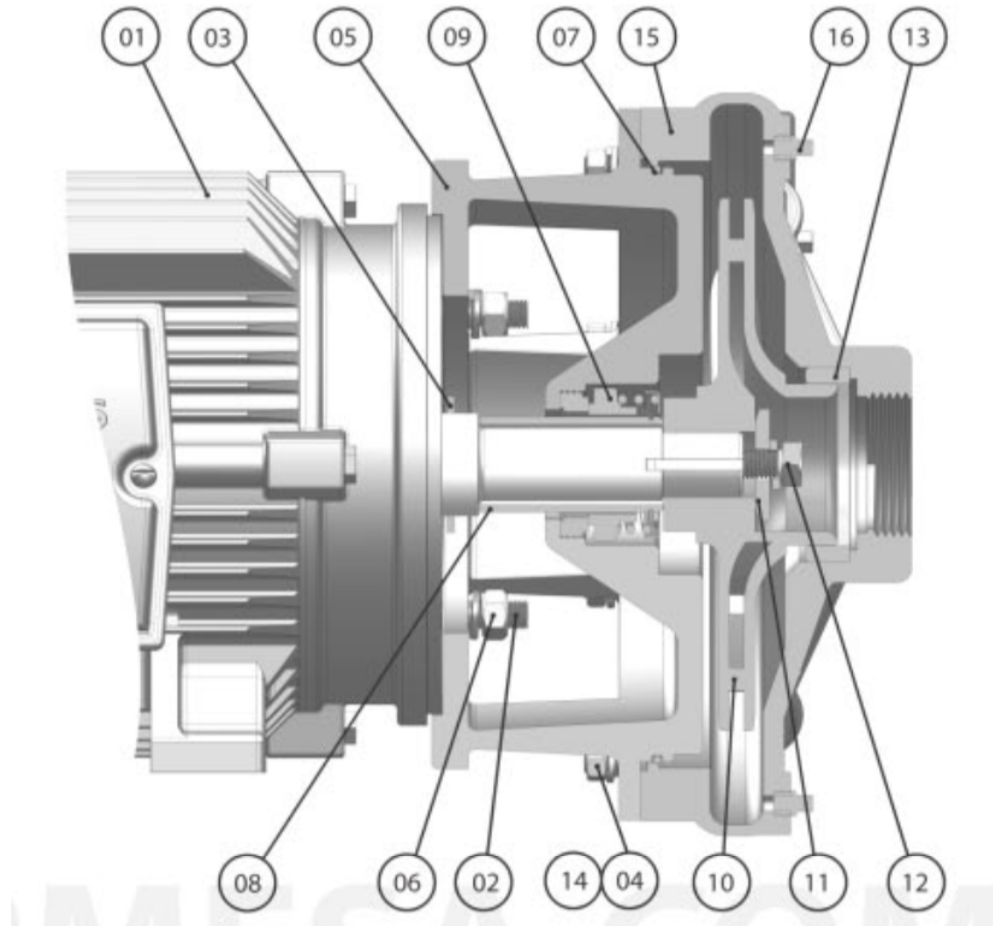
MODELO	# PARTE	HP	FASES	POLOS	ARMAZON	SUCCIÓN	DESCARGA	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	PESO APROX. (KG)
IA2½BJM-15-4	60210121	15			254 JM							12.45	6.25		10	8.25			9.35		113.4
IA2½BJM-20-4	60210122	20	3	4	256 JM	4"	2½"B	9.4	8.25	8.41	4.62			0.53		10	11.75		4.74	28.58	133.81
IA2½BJM-25-4	60210123	25			284 JM							14.27	7		11	9.5			12.94		172.37
IA2½BJM-30-4	60210124	30			286 JM										11						204.12

*El tamaño real de la construcción puede variar, tamaños mencionados son sólo para fines de referencia.



* Imagen representativa

DESPIECE



LISTADO GENERAL DE COMPONENTES	ÍTEM	DESCRIPCIÓN
	01	MOTOR
	02	TORNILLO PRISIONERO
	03	ARANDELA DEFLECTORA
	04	TUERCA HEX. Y ARANDELA DE PRESIÓN
	05	ACOPLAMIENTO
	06	TUERCA HEX. Y ARANDELA DE PRESIÓN
	07	EMPAQUE "O" RING
	08	MANGUITO
	09	SELLO MECÁNICO
	10	IMPULSOR
	11	ARANDELA DEL IMPULSOR
	12	TORNILLO HEX. Y ARANDELA DE PRESIÓN
	13	ANILLO DE DESGASTE
	14	TORNILLO PRISIONERO
	15	CUERPO
	16	TAPÓN MACHO

Para solicitar alguna refacción proporcionar el modelo y numero de serie como se muestra en la placa de identificación del equipo