



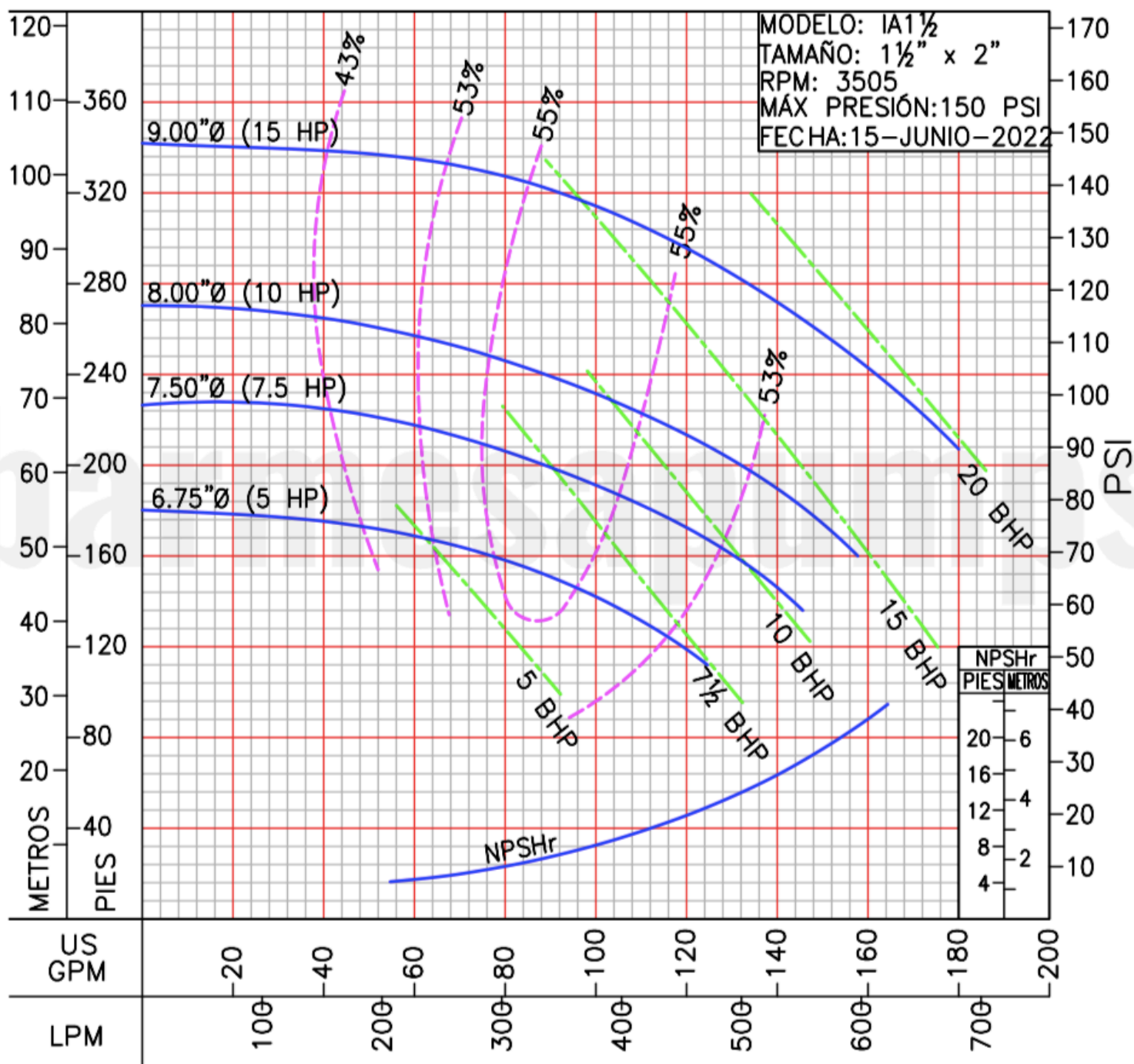
CURVAS DE RENDIMIENTOS

Bombas Centrifugas de Alta Presión

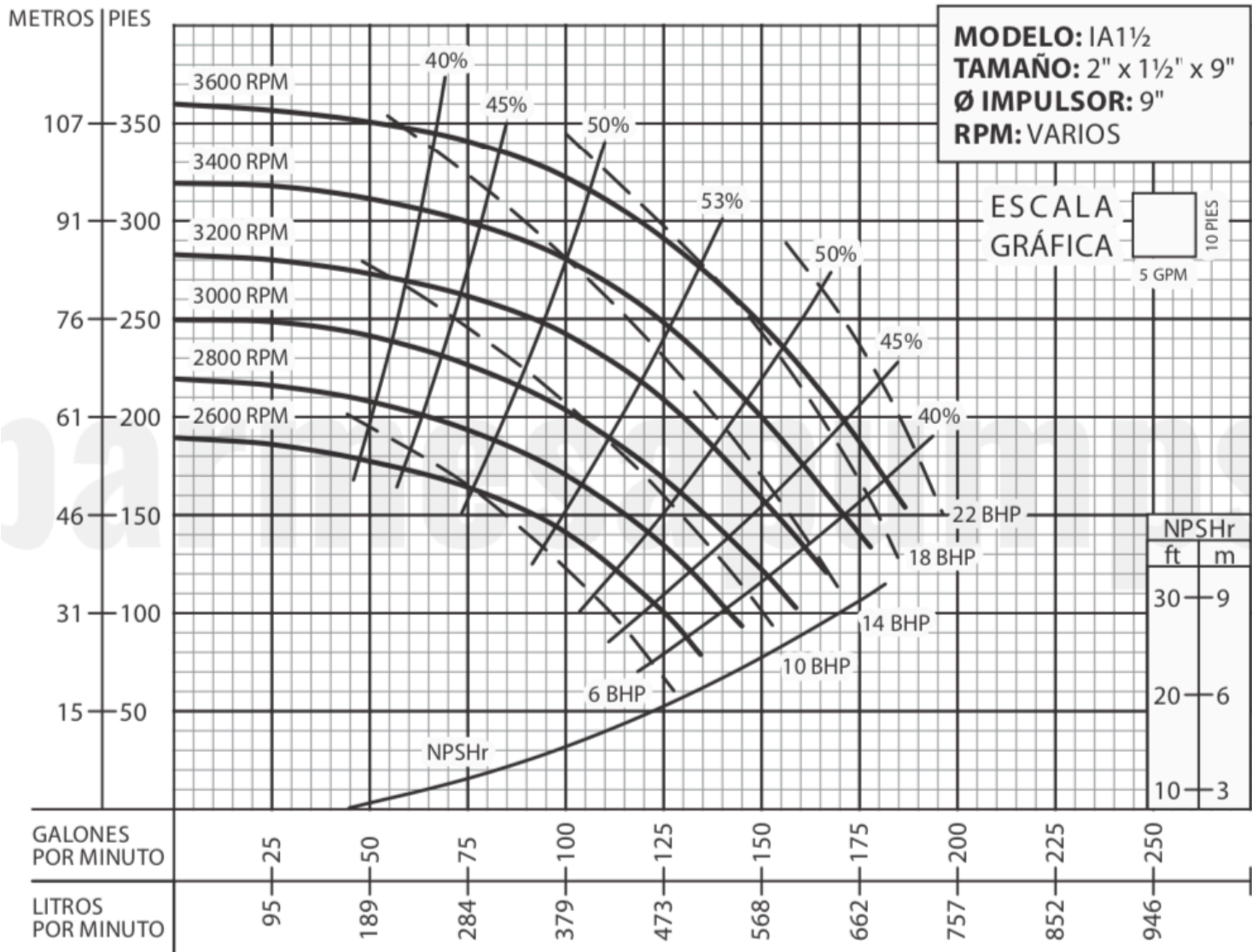
IA1 1/2

3600 RPM

VARIOS RPM

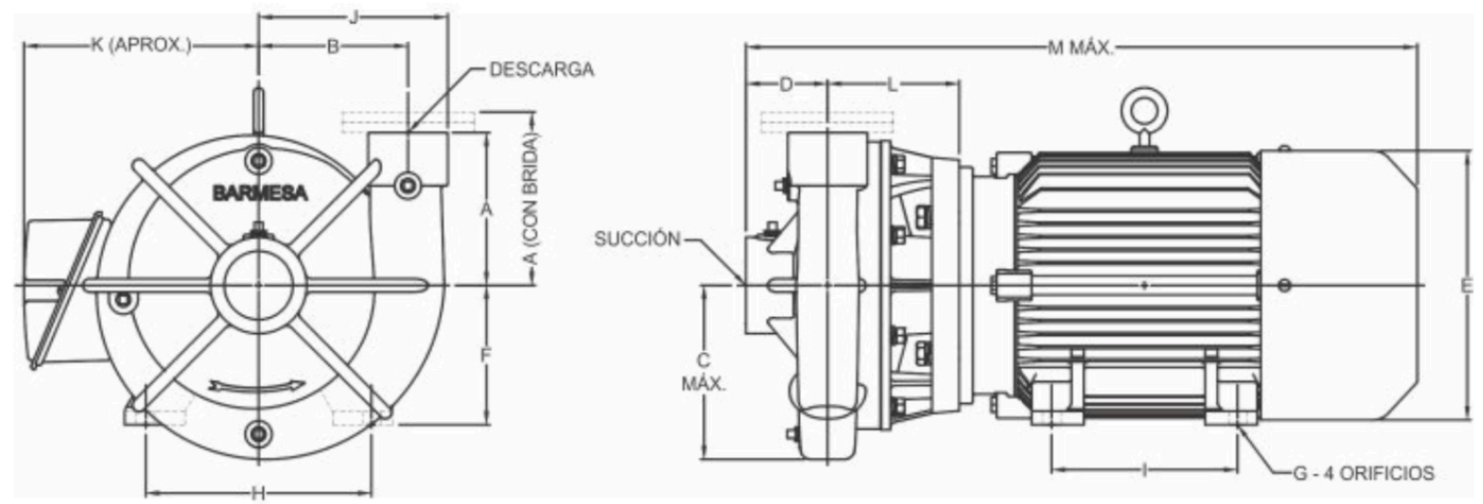


Prueba realizada en agua, gravedad específica 1.0 @ 20°C (68°F), otros líquidos pueden variar el rendimiento



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

DIMENSIONES

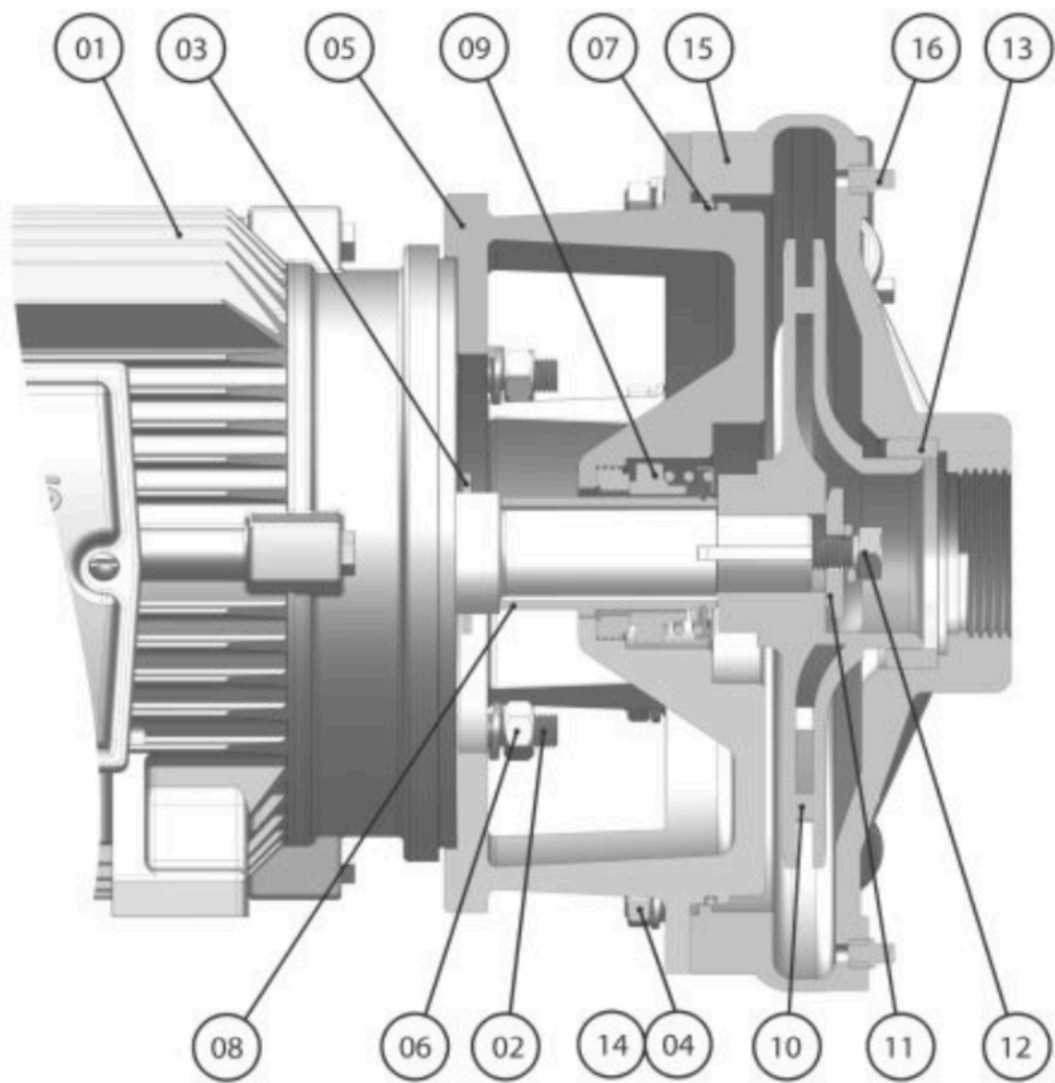


3500 RPM

MODELO	# PARTE	HP	FASES	POLOS	ARMAZÓN	SUCCIÓN	DESCARGA	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	PESO APROX. (KG)		
IA1½-5-2	60210024	5	3 1	2	184 JM	2"	1½"R	5.25	4.37	5.5	3.37	8.7	4.5	0.41	7.5	5.5	6.62	7.28	4.75	20.53	83.22		
IA1½-5-2-1	60210041																						
IA1½-7½-2	60210025	7.5	3		213 JM							10.15	5.25		8.5	7		6.62		8.9	4.75	22.26	94.37
IA1½-10-2	60210026	10			215 JM							12.2	6.25	0.53	10	8.25 10		10.2		10.2	10.2	23.76	108.88
IA1½-15-2	60210027	15			254 JM																	26.41	148.8
IA1½-20-2	60210028	20			256 JM																	28.14	177.22

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





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