

B O M B E O R E S I D E N C I A L

BOMBA JET DE ACERO INOXIDABLE SERIE LJP

La bomba Jet de acero inoxidable es ideal para instalaciones domésticas con tanque hidroneumático, uso en pozos poco profundos, pequeños sistemas de riego y transferencia de agua.



APLICACIONES



APLICACIONES
DOMÉSTICAS



SISTEMA
HIDRONEUMÁTICO



ASPERSIÓN Y
RIEGO

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS



Cuerpo de bomba y eje de motor de acero inoxidable para evitar que el agua entre en contacto con materiales propensos a oxidación.



Motor cerrado enfriado por aire con protección térmica integrada y bobina de cobre con aislamiento clase F para prolongar su vida útil.



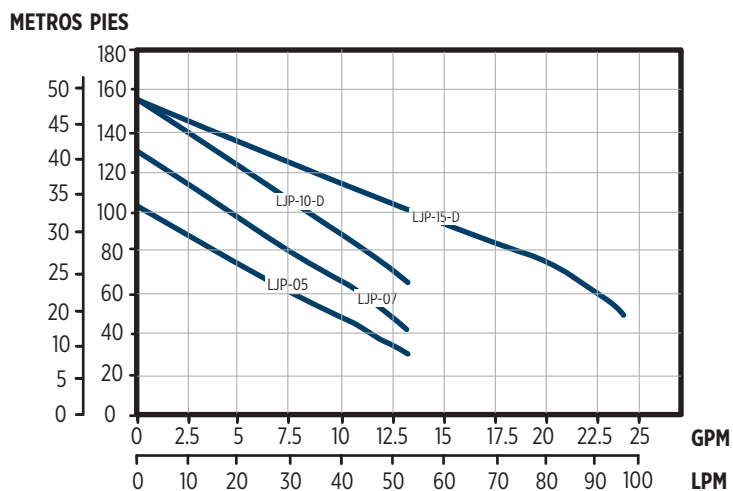
El sistema ensamblado viene listo para una instalación fácil y rápida; incluye bomba Jet, tanque hidroneumático, manguera, manómetro, interruptor de presión, conector de 5 vías de latón cromado y cable de 1.3 metros con clavija.



INFORMACIÓN DE PEDIDO

SERIE	SUCC/DESC.	VOLTS	HP	CORRIENTE (A)	FASES	INTERRUPTOR	TANQUE	NO. PARTE	MODELO
LJP	1" x 1" NPT	115V	0.5	5.5	1	Solo Bomba	Solo Bomba	64000017	LJP-05
			20-40 PSI	24 Litros		64000021	LJP-05-24L		
		115V / 230V	0.75	7.8		Solo Bomba	Solo Bomba	64000018	LJP-07
			20-40 PSI	24 Litros		64000022	LJP-07-24L		
			1	10.3 / 5.1		Solo Bomba	Solo Bomba	64000019	LJP-10-D
			30-50 PSI	50 Litros		64000024	LJP-10-D-50L		
1.5	14.0 / 7.0	Solo Bomba	Solo Bomba	64000020	LJP-15-D				

CURVA DE RENDIMIENTO



ESPECIFICACIONES

PROTECCIÓN DEL MOTOR	IP44
ASLAMIENTO DEL MOTOR	Clase F
TEMPERATURA MÁXIMA	40 °C
MÁX. PRESIÓN DE TRABAJO	116 PSI (Tanque)
SERVICIO	Continuo

MATERIALES

CUERPO DE BOMBA	Acero Inoxidable 304
IMPULSOR	Polímeros de alta resistencia
BOBINA DEL MOTOR	Cobre
MEMBRANA	EPDM
TANQUE HIDRENEUMÁTICO	Acero
SELLO MECÁNICO	Grafito/Cerámica/NBR/SS
CARCASA DEL MOTOR	Aluminio