

Bomba Jet en Acero Inoxidable Serie RJS

¡NUEVA!

Características y Beneficios

- Bomba jet de acero inoxidable para pozos poco profundos
- Impulsor en Noryl®
- Succión y Descarga : 1"x1"
- Flujo máximo de 12 GPM
- Construcción en acero inoxidable resistente a la corrosión, para años de servicio y confiabilidad
- Incluye interruptor de presión pre-configurado de fábrica que proporciona 30/50 PSI con apagado automático
- Motor de uso rudo de 3/4hp en 115V / 230V
- Diseño de motor TEFC para una conexión sencilla a una fuente de corriente residencial
- Avalada con un 1 año de garantía

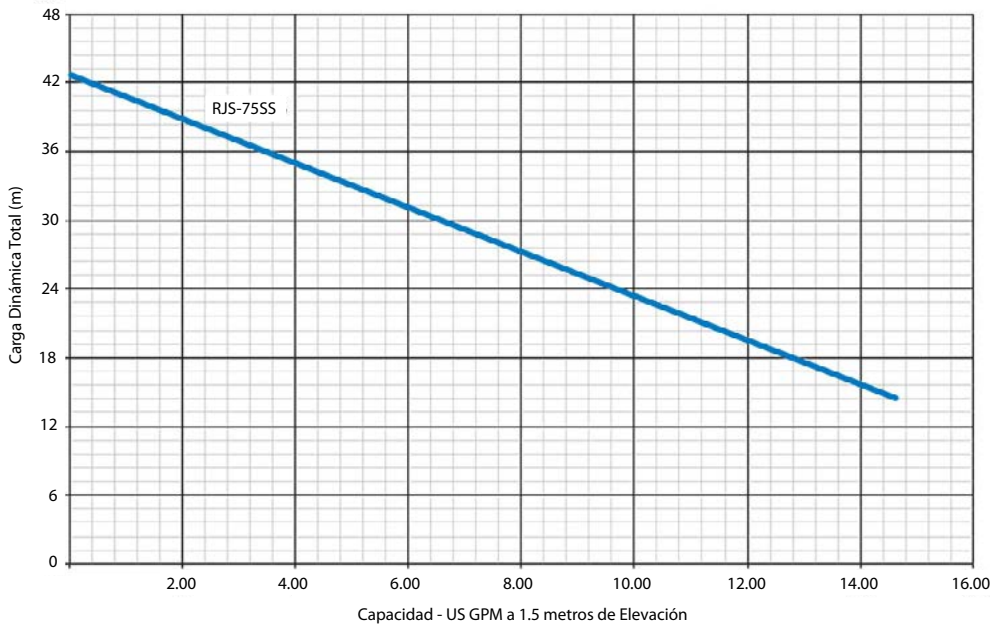


Aplicaciones

- Uso en pozos poco profundos de máximo 7.5 metros
- Suministro de agua limpia para aplicaciones residenciales



Curva de Desempeño



Dimensiones

# de Parte	# de Modelo	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)	Peso (kg)
97080702	RJS-75SS	21.59	37.46	26.03	9.53

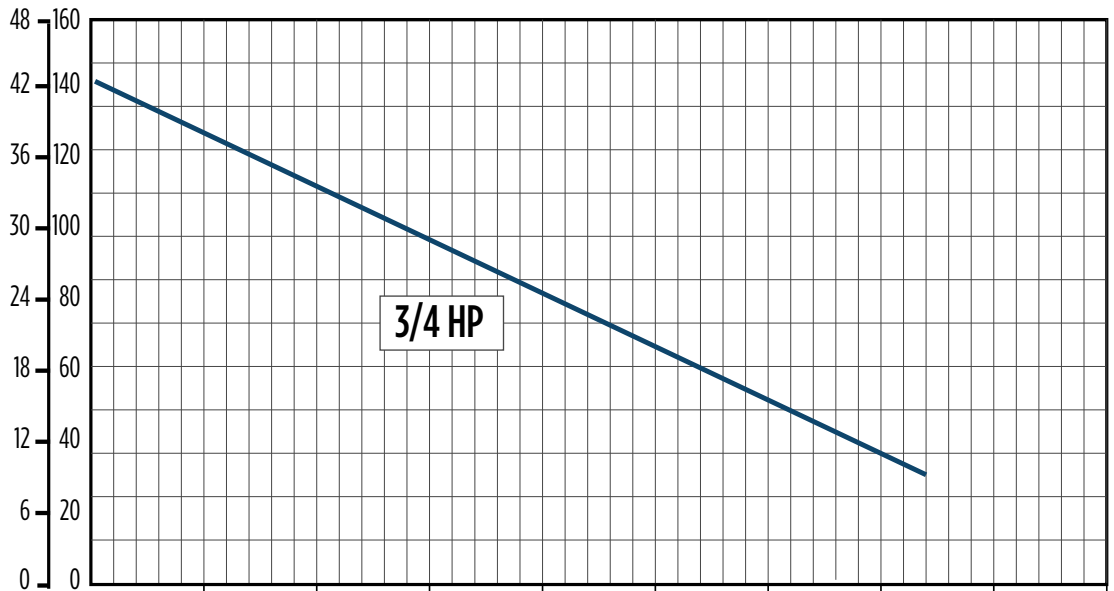


Información de Pedido

# de Parte	# de Modelo	HP	Volts	Amps	Succión	Descarga	Succión (m)	Presión de Descarga (PSI)				Presión Máx. (PSI)	Altura Máx. (m)
								GPM					
97080702	RJS-75SS	3/4	115 / 230	7.0A	1"	1" FNPT	1.52	14.6	11.2	7.9	4.5	63.80	44.80
							3.04	12.4	9.5	6.7	3.9	61.70	43.53
							4.57	10.7	8.3	6.0	3.7	60.00	42.36
							6.09	8.4	6.6	4.8	3.0	58.00	40.84
							7.62	9.8	6.0	4.3	1.5	57.10	40.23

METROS PIES

CARGA DINÁMICA TOTAL



3/4 HP

0 2 4 6 8 10 12 14 16 18 GPM
0 8 16 24 32 40 48 56 64 72 LPM

FLUJO (CAUDAL)