

# Bomba Jet en Acero Inoxidable

**Serie RJS** 

#### **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
- Diseño de motor TEFC para una conexión sencilla a una fuente de corriente residencial
- Avalada con un 1 año de garantía

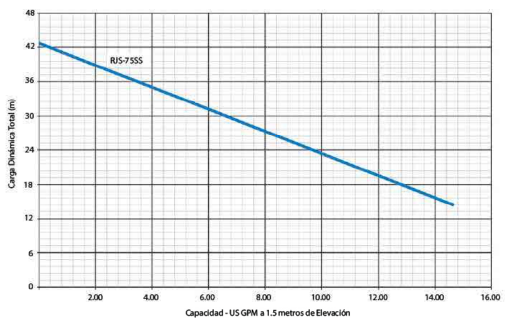
## **Aplicaciones**

- 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) |
|------------|-------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 602239     | RJS-75SS    | 21.59      | 37.46      | 26.03     | 9.53      |



## Información de Pedido

|            |             |     |       |      |         |          | Succión | Presión de Descarga (PSI) |      |     | a (PSI) | Presión Máx. | Altura Máx. |
|------------|-------------|-----|-------|------|---------|----------|---------|---------------------------|------|-----|---------|--------------|-------------|
| # de Parte | # de Modelo | HP  | Volts | Amps | Succión | Descarga | (m)     | 20                        | 30   | 40  | 50      | (PSI)        | (m)         |
|            |             |     |       |      |         |          | (111)   | GPM                       |      |     |         | (1 31)       | (111)       |
| 602239     | RJS-75SS    | 3/4 | 115   | 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       |