



INGEBOMBA

## Bombas Sumergibles Pequeñas

# SERIE 1-42

Con Aceite, Accionamiento Directo  
Uso Sumergible o En Línea

### Aplicaciones

- Transferencia o recirculación de agua y exhibiciones con agua

### Características

- Motor de 1/160 HP con aceite de accionamiento directo
- Diseñado para servicio continuo, uso sumergible o en línea
- Cubierta y carcasa en aluminio fundido con revestimiento epóxico
- Voluta de Nylon
- Sello mecánico de nitrilo
- Certificación UL

1-42



### Especificaciones de la Serie

**Capacidad:** 205 GPH @ 1'  
776 LPH @ 0.3 m

**Cierre:** 7.4' (2.2 m)

**Temperatura del Líquido:** 120°F  
(49°C)

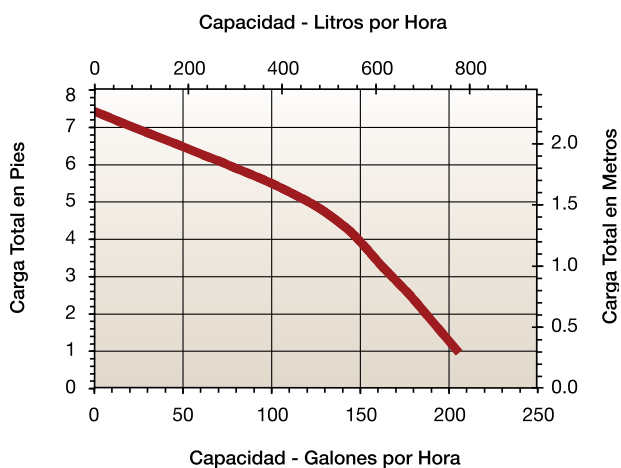
**Descarga:** 1/4" MNPT (6 mm)

**Succión:** 1/2" MNPT & 1/4" FNPT  
(12.7 mm & 6 mm)

**Impulsor:** Nylon

### Características del Modelo

Artículo #	Modelo	Volts	Cable	Capacidad	Protección
501203	1-42	115	6' 1.8 m	205 GPH @ 1' 776 LPH @ 0.3 m	Sobrecarga térmica



# SERIE 1

Con Aceite, Accionamiento Directo  
Uso Sumergible

### Aplicaciones

- Transferencia o recirculación de agua y exhibiciones con agua

### Características

- Motor de 1/150 HP con aceite de accionamiento directo
- Diseñado para servicio continuo, sólo uso sumergible
- Cubierta y carcasa en aluminio fundido con revestimiento epóxico
- Voluta y codo en polipropileno
- Sello mecánico de nitrilo
- Rejilla de polietileno

1



- Certificación UL (501003), Certificación UR (501016)

### Especificaciones de la Serie

**Capacidad:** 205 GPH @ 1'  
(776 LPH @ 0.3 m)

**Cierre:** 7.4' (2.2 m)

**Temperatura del Líquido:** 120°F  
(49°C)

**Descarga:** 1/4" MNPT (6 mm)

**Succión:** Lisa

**Impulsor:** Polipropileno

**Datos Eléctricos:** 115v, 60Hz, 1.1A  
230v, 50/60Hz, 0.6/0.4A

### Características del Modelo

Artículo #	Modelo	Volts	Cable	Protección
501003	1	115	6' 1.8 m	Impedancia
501500	1	127	6' 1.8 m	Impedancia
501016	1-Y	230	12' 3.6 m (sin enchufe)	Sobrecarga térmica

