

16EC-SSA-V SERIES

APLICACIONES

Manejo de aguas residuales/alcantarillado, desinundación y transferencia de agua.

CARACTERÍSTICAS

- Motor con condensador permanente (PSC) de 1,0 HP.
- Completamente sumergible, diseñada para funcionamiento continuo.
- Totalmente automático con interruptor de flotador vertical Piggyback.
- Capaz de encajar en un pozo de 18" de diámetro.
- Cuerpo del motor de acero inoxidable.
- Voluta/base de hierro fundido.
- Manejo de sólidos de hasta 3/4".



ESPECIFICACIONES

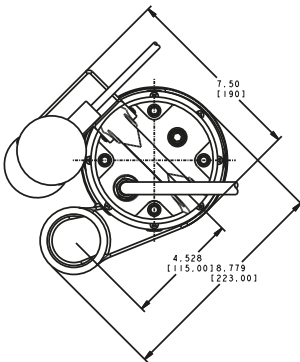
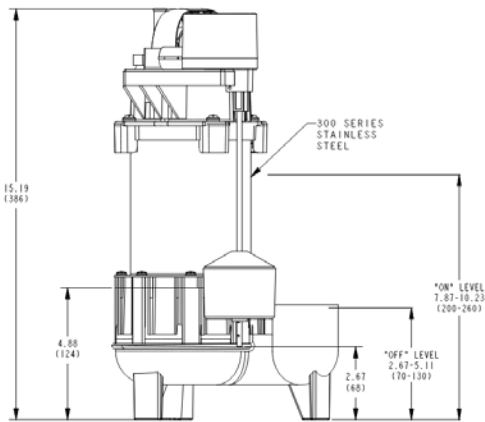
Voltios	Hz	Amperios	Vatios	Galones por minuto (Litros por minuto) @ Altura					Presión Máxima	PSI Bar
				5' / 1.5 m	10' / 3 m	15' / 4.6 m	20' / 6.1 m	30' / 9.1 m		
115	60HZ	8.0A	925W	80 302.8	72 273	60 227	50 189	22 83	35' 10.7m	15.2 1.05

Item	Modelo	Hp	Voltios	Tipo de interruptor / Operación	Nivel Encendido	Nivel Apagado	Cable	Peso lbs (Kg)	Descarga
14942785	16EC-SSA-V	1	115	Vertical Float Switch	9.5"-11.5"	3.5"-5.5"	10' (3m)	29.8 lbs 13.5 kg	1.5"

BOMBAS DE DESAGÜE

16EC-SSA-V SERIES

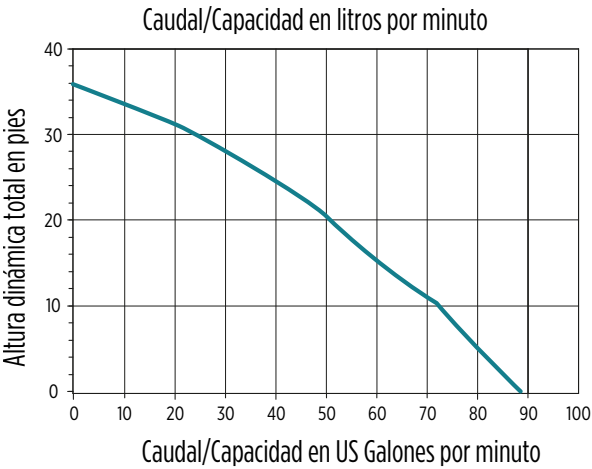
PERFORMANCE DATA



GP	Cabeza Ft
88.3	0
87	1
80	5
72	10
60	15
50	20
37.5	25
22	30
0	35

LP	M (mca)
334.3	0
329.3	0.3
302.8	1.5
272.6	3
227.1	4.6
189.3	6.1
142	7.6
83.3	9.1
0	10.7

INFORMACIÓN DE DESEMPEÑO



MATERIALES

Carcasa del motor	Acero inoxidable
Material impeler	Polímero
Tipo impeler	Abierto
Tapa de la bomba/interruptor	Polímero
Voluta	Hierro fundido
Eje del motor	Acero inoxidable
Sello del eje	Mecánico
Sujetadores	Acero inoxidable
Cable	10FT
RPM	3200
Tipo del motor	PSC