Bombas Efluentes

SERIE 10EN 1/2 HP



Aplicaciones

• Extracción y transferencia de agua, eliminación de aguas residuales y efluentes

Características

- Motor de 1/2 hp con capacitor de separación permanente (PSC) y protección de sobrecarga
- Diseñado para servicio continuo
- Carcasa de hierro vaciado con recubrimiento epóxico
- Sello mecánico de carbón/ cerámica
- Diversas opciones de interruptor para operación automática
- Disponibles múltiples longitudes del cable de alimentación
- Certificación cCSAus

Especificaciones de la Serie

Capacidad: 67 gpm @ 5' (254 lpm @ 1.5 m)

Cierre: 30' (9.1 m)

Temperatura del Líquido: 140 °F

°C)

Descarga: 1-1/2" FNPT (38

mm)

Impulsor: Nylon

Datos Eléctricos: 115 V, 60 Hz

208-230 V, 50/60 Hz

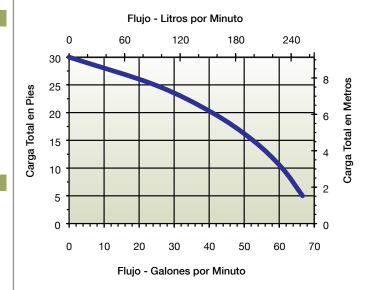
Operación: Automática o

manual

Manejo de Sólidos: 1/2" (12.7

mm)

Curva de Rendimiento



Características del Modelo

Artículo #	Modelo	Volts	Cable	Tamaño de Sólidos (diám. pulg.)	Funcionamiento Amps/Watts	Tipo de Interruptor	En Nivel	Fuera de Nivel
511330	10EN-CIA-SFS	115	10' 3 m	1/2"	8/850	Flotador de Acción Rápida Integral	7" - 10" 17.8 cm - 25.4 cm	2" - 5" 5 cm - 12.7 cm
511331	10EN-CIA-SFS	115	20' 6 m	1/2"	8/850	Flotador de Acción Rápida Integral	7" - 10" 17.8 cm - 25.4 cm	2" - 5" 5 cm - 12.7 cm
511335	10EN-CIA-SFS	230	10' 3 m	1/2"	4/850	Flotador de Acción Rápida Integral	7" - 10" 17.8 cm - 25.4 cm	2" - 5" 5 cm - 12.7 cm
511336	10EN-CIA-SFS	230	20' 6 m	1/2"	4/850	Flotador de Acción Rápida Integral	7" - 10" 17.8 cm - 25.4 cm	2" - 5" 5 cm - 12.7 cm
511320	10EN-CIA-RF	115	10' 3 m	1/2"	8/850	Flotador Mecánico Integrado (Cola de Cochino)	7" - 10" 17.8 cm - 25.4 cm	2" - 5" 5 cm - 12.7 cm
511321	10EN-CIA-RF	115	20' 6 m	1/2"	8/850	Flotador Mecánico Integrado (Cola de Cochino)	7" - 10" 17.8 cm - 25.4 cm	2" - 5" 5 cm - 12.7 cm
511310	10EN-CIM	115	10' 3 m	1/2"	8/850	Manual	-	-
511311	10EN-CIM	115	20' 6 m	1/2"	8/850	Manual	-	-
511315	10EN-CIM	230	10' 3 m	1/2"	4/850	Manual	-	-
511316	10EN-CIM	230	20' 6 m	1/2"	4/850	Manual	-	-