

Bomba Superficial Seaflo DP-40

Modelo del fabricante SFDP1-045-040-41

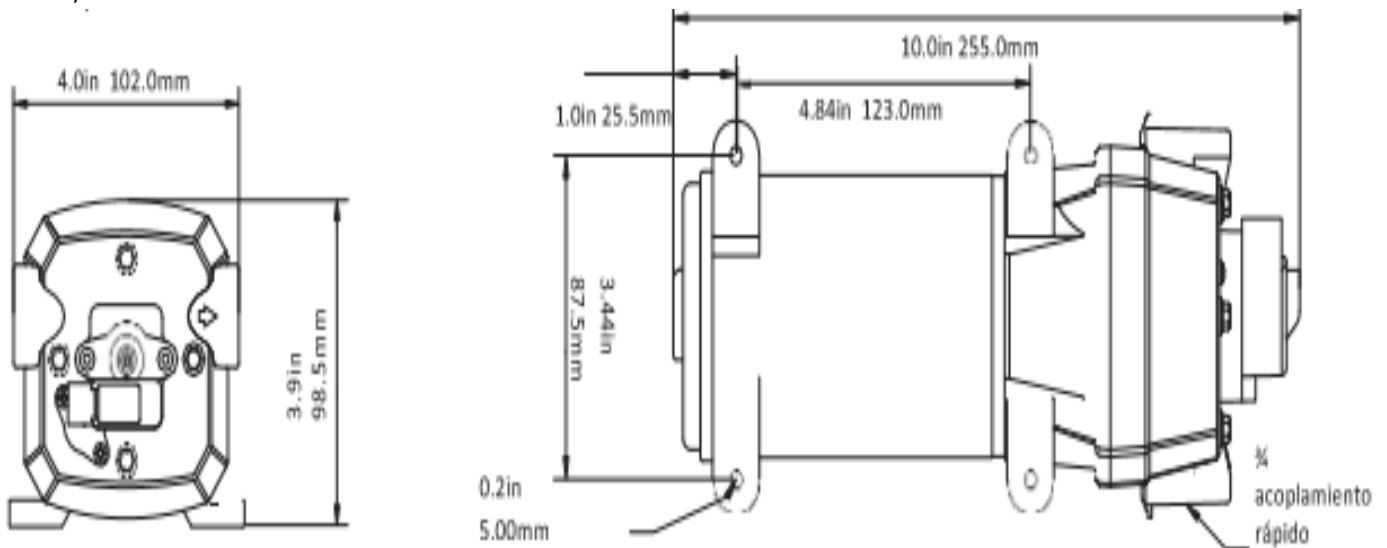
Características y beneficios:

- Funcionamiento suave y silencioso.
- Puede funcionar en seco por tiempos breves.
- Accesorios de fácil instalación.
- Auto-cebante.
- Diafragma de santopreno.
- Válvula check incluida en el cuerpo de la bomba.
- Válvula resistente a la corrosión.



Aplicaciones comunes:

- Agrícola.
- Industrial.
- Automotriz.
- Marina/Vehículos.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tipo	4 diafragmas de desplazamiento positivo autocebantes, capaces de operar en seco por tiempos breves
Temperatura máxima del líquido	60°C (140°F) Max
Capacidades de cebado (succión)	1.8m (6 pies)
Presión máxima	40 PSI (2.8 bar)
Medida de conexiones de entrada y salida	1/2" NPT y manguera
Peso	2.4 kg (5 libras)

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Tipo de trabajo	Intermitente (No diseñado para uso continuo)
Calibre y longitud de conductores	16 AWG, 11 cm de largo
Tipo de conector	Faston

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA

Modelo	SFDP1-045-040-41
Interruptor de presión	Automático
Gasto (GPM/LPM)	4.5 gal /17 l
Presión máxima (PSI/BAR)	40/2.8
Carga dinámica máxima	15 m
Válvulas	EPDM
Diafragma	Santopreno
Tipos de conexión	Acoplamiento rápido
Accesorios para conexión incluidos	1x filtro, 1x espiga recta 1/2", 1x espiga 90° 1/2" y 1x NPT 1/2" rosca externa
Voltaje de operación	12V