

BOMBA SUPERFICIAL SEAFLO DP-70

Modelo del fabricante SFDP1-022-070-34



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	3 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	70 PSI (4.8 bar)
Medida de conexiones de entrada y salida	1/2" NPT y manguera
Peso	2.16 kg (4.7 libras)

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Tipo de trabajo	Continuo
Calibre y longitud de conductores	16 AWG, 11 cm de largo
Tipo de conector	Faston

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA BOMBA

Modelo	SFDP1-022-070-34
Interruptor de presión	Automático
Gasto (GPM/LPM)	2.2 gal /8.3 l
Presión máxima (PSI/BAR)	70/4.8
Carga dinámica máxima	7.5 m
Válvulas	EPDM
Diafragma	Santopreno
Tipos de conexión	1/2" NPT rosca externa
Accesorios para conexión incluidos	1x filtro y 2x espiga recta 1/2"
Voltaje de operación	12V

BOMBA SUPERFICIAL SEAFLO DP-70

Modelo del fabricante SFDP1-022-070-34

