

Bomba de Diafragma SERIE DP23Y

CARACTERISTICAS

- Excelente resistencia química
- Capaz de funcionar en seco sin sufrir daños.
- Grado de impermeabilidad ip54
- Conector rápido para una fácil instalación y mantenimiento
- Múltiples opciones de conector.
- Con fusible en línea para evitar que el motor se queme debido a alta corriente



Componentes



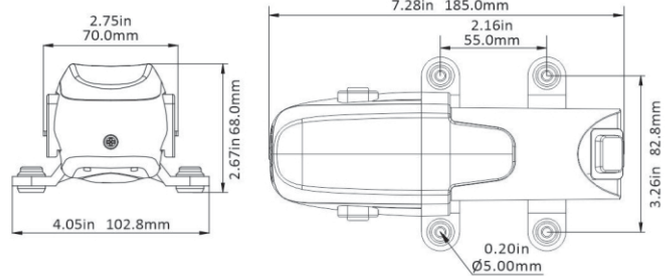
Interruptor de presión
40/70 PSI



Cabezal de la Bomba

2*23F001(5/8" X 3/8")
Conectores

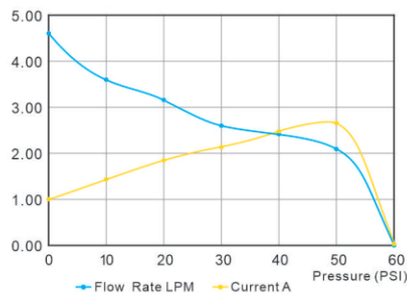
OTRAS OPCIONES DE CONECTOR



Componentes	Parámetros Standard	Parámetros personalizados	
Voltage	DC 12 V	DC 24/36/48 V	
Caudal Máximo	1.2 GPM / 4.3 LPM	0.5/0.7/1.0/1.5 GPM	
Presión de Corte	60 PSI / 4.2 BAR	40/70 PSI	
Líquido	Pesticidas	Agua Dulce	Combustible
Material	Viton	EPDM	VITÓN
Material de diafragma	Santoprene	Santoprene	NYLABOND

RENDIMIENTO DE LA BOMBA

Corriente (A)
Caudal (LPM)



1.2PM / 60 PSI

Componentes		Caudal	Corriente
PSI	BAR	LPM	APMS
0	0	4.56	1.0
10	0.7	3.54	1.4
20	1.4	3.12	1.8
30	2.1	2.62	2.1
40	2.8	2.36	2.4
50	3.4	2.10	2.5
60	4.1	0	0

CONFIGURACIONES

MODELO	VOLTAJE	CAUDAL MÁXIMO	AMPERAJE MÁXIMO	PRESIÓN DE CORTE
DP23Y-01206012	12 V	1.2 GPM / 4.3 LPM	4.2 A	60 PSI / 4.2 BAR

