



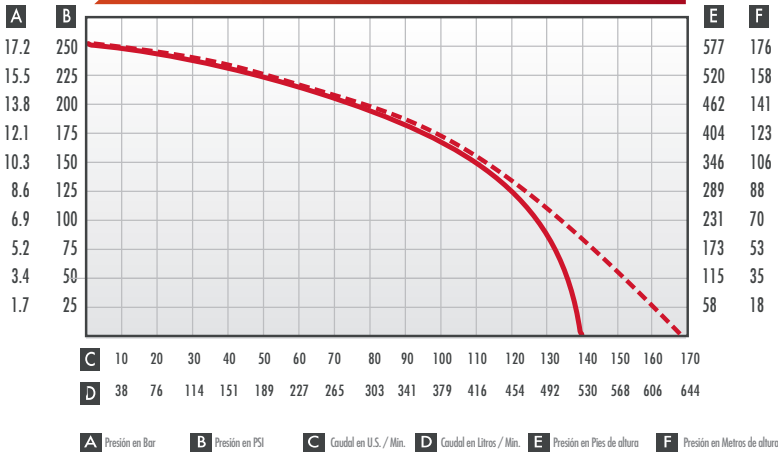
W2
 2-STAGE



BOMBA COMPACTA DE 2 ETAPAS COMPATIBLE CON ESPUMA

- Esta bomba se utiliza para requerimientos de presión media y grandes volúmenes de caudal, tal como el llenado de tanques o reservorios, o incendios donde se no requieran grandes longitudes de manguera o presión superior a 13bar (180psi).
- Succión NPSH de 51 mm (2"), salida NPSH de 38mm (1½")

Corrección estándar de rendimiento de acuerdo SAE J1349; 15.5° C / 60° F; Baro 101.3 mB / 29.92 pu.



PESO Y DIMENSIONES

Longitud	10.0"	25.4 cm
Ancho	8.0"	20.3 cm
Altura	8.0"	20.3 cm
Peso	9.99 libras	4.54 kg
Succión	2.0" NPSH	50 mm
Descarga	1.5" NPSH	38 mm

RENDIMIENTO

Rendimiento obtenido usando nuestro 18 HP Briggs & Stratton motor y un aumentador de velocidad Hydro-Wick

2" / 51mm manguera de succión y 2 ½" / 64mm válvula de pie

2 ½" / 64mm manguera de succión y válvula de pie

Las especificaciones de rendimiento pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso

5838 Cypihot
 Saint Laurent, QC
 Canada, H4S 1Y5

Telé : 514.335.4337
 Telé : 877.937.9660
 Facsímil : 514.335.9633

mercedestextiles.com
 sales@mercedestextiles.com



CÓMO ESPECIFICAR

- The La bomba debe ser de dos etapas con rodamientos integrales y ser capaz de unirse a un multiplicador de velocidad o al motor mediante el uso de una abrazadera de una pieza de montaje
- La bomba debe estar construida en fundición de aluminio y su aleación ser compatible con espuma
- La motobomba debe estar equipada con un niple de engrase y ser fácilmente desmontable para el mantenimiento
- La descarga de la bomba debe estar equipada con un dispositivo para instalar accesorios tales como un manómetro o bomba de cebado
- Cuando se lo solicite la bomba debe venir equipada con un drenaje de bronce
- La motobomba debe tener un flujo mínimo y presiones como se muestra en el gráfico de rendimiento en la siguiente página.



WICK® W2
 (MODELO DE DRENAJE INFERIOR)

No. de pieza	Descripción
71F201S	Bomba completa WICK W2 .. 2 etapas con el cojinete sellado
71F201S-D	Bomba completa WICK W2 .. 2 etapas con el cojinete sellado y drenaje



ACCESSORIES

	No. de pieza	Descripción
A	79W212	Abrazadera de montaje bomba
B	70FL20TPPS	Protector de rosca de entrada 2" / 51mm
C	70FL15TPPS	Protector de rosca de descarga 1 1/2" / 38mm