

## SISTEMA DE DOSIFICACION LEADER MIX



### DOSIFICADOR AUTOMÁTICO Y AUTÓNOMO

- Compromiso ideal entre los inyectores Venturi clásicos y los sistemas de dosificación automáticos, este tiene una amplia gama de caudales y casi no requiere mantenimiento.
- Autonomía: No necesita alimentación eléctrica
- Mantenimiento muy reducido debido al diseño mecánico simple

### AMPLIO INTERVALO DE UTILIZACIÓN:

- Reemplaza a 3 inyectores clásicos (200, 400 y 800)
- Amplio intervalo de caudal: 200-1050 l/min.
- Amplio intervalo de presión de utilización: 5-16 bar
- Precisión de dosificación conforme con la norma EN16712

### CONSUMO REDUCIDO DEL ESPUMÓGENO INYECTADO

- Reglaje preciso de la concentración del espumógeno del 0.3% al 6%
- Se adapta automáticamente al caudal seleccionado en la lanza (pitón)

### ¡ASPIRA SEGURO!

- Inyección instantánea de concentrado de espuma incluso durante el "pulsing"
- Funciona incluso por debajo de 10 bar
- Independiente de las variaciones de caudales

### 2 VERSIONES A ELEGIR :

- Sobre un vehículo contra incendio o integrado en una instalación fija de extinción de espuma (opción de consola remota)
- En línea por los Bomberos

### MÁS VENTAJAS COMPLEMENTARIAS...

- Posición "Water" (off): Por debajo de 800 l/min, genera menos pérdida de carga en posición "Water" que los Venturi tradicionales Solamente 0.8 bar de pérdida de carga a 500 l/min en posición « no inyección »
- Manómetro de presión en la entrada
- Posición enjuague para los fines de operaciones



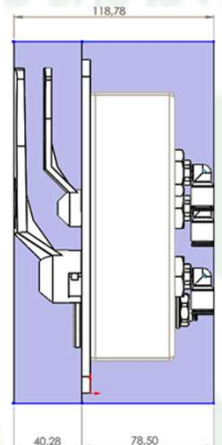
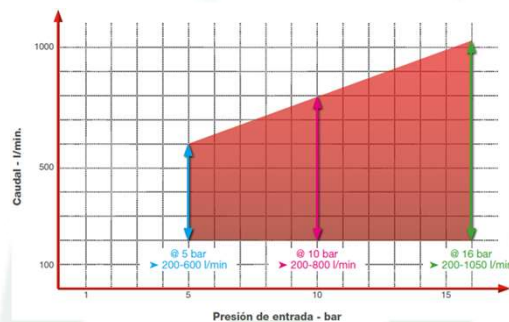
Global Projects & Supplies, S.L.

e-mail: [comunicacion@globales112.com](mailto:comunicacion@globales112.com) Teléfono +34 91 350 2055 [www.gpandsweb.com](http://www.gpandsweb.com)

## CARACTERÍSTICAS:

LEADER Mix 200 - 1000	Versión Portátil	Versión Vehículo
Referencia	140.90.100	140.90.102
Caudal de utilización	200 a 1050 l/min	
Presión de utilización	5 a 16 bar	
Dosificación	0.3%, 0.5%, 1%, 3%, 6%	
Racor en la entrada y la salida	Racor giratorio	
Roscado en la entrada y la salida	2.5" BSP hembra	
Temperatura de almacenamiento	-20°C a +60°C	
Temperatura de utilización	Sin congelación a +50°C	
Pérdida de carga	35%	
Manómetro en la entrada	Sí	
Peso (sin caña de aspiración)	14 kg	13 kg
Dimensiones L x H x P	486 x 237 x 274 mm	486 x 215 x 274 mm
Asa de presión	Sí	No
Flexible de aspiración	Flexible equipado de un tubo de aspiración - L2.5m/ 1" Storz D	No
Alimentación espumógeno	Storz D con un acople rápido	1" BSP hembra
Válvula de retención en la entrada de emulsificador	Sí	
Pulsador de purga	Sí	No

## INTERVALO DE FUNCIONAMIENTO:



## OPCIONES:

Opción de consola remota: ref. 140.90.300

- Para mostrar la presión en la entrada del Leader-Mix
- Para seleccionar las posiciones Agua o Espuma
- Para enjuagar el sistema
- Dimensiones: 30 x 20cm y solamente 8cm de profundidad a encastrar
- Muy fácil de ensamblar

Flexible de conexión LeaderMix / consola remota: ref. 2009117

- 8mm neumático
- 22 bar máximo
- Color Negro
- 6 conexiones son necesarias entre Leader-Mix y su consola (manómetro, válvula de purga...)

