



Versión
Aluminio



Versión
Fibertech

¡Nueva!

LANZA
AUTOMÁTICA

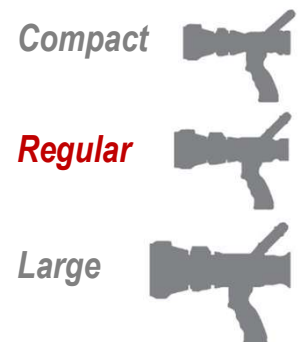
FlowMatic Regular

Lanza automática con certificación EN15182-2

- Cuerpo disponible:
 - **Fibertech*** de composite
 - Aluminio anodizado duro
- 6 posiciones (5 + cierre) controladas con una empuñadura ancha para lograr una reacción inmediata
- Ajuste del chorro sólido a la cortina de protección en un cuarto de giro
- Válvula oscilante de acero inoxidable.
- Cono de difusión potente para repeler las llamas.
- Ideal para ataque con impulsión con una apertura de 2 bar
- Dientes irrompibles: no requieren mantenimiento
- Cabeza de poliuretano: resistente frente a altas temperaturas, hidrocarburos y productos químicos
- Filtro de entrada para protección contra sedimentos.



Las lanzas Leader
están disponibles en
3 tamaños
diferentes:



* **FiberTech:** un nuevo material de COMPOSITE para las LANZAS

- Mucho más ligero que el bronce
- Más ligero que el aluminio pero al mismo nivel en términos de resistencia mecánica y durabilidad.
- Resistencia a la corrosión superior comparada al aluminio o al bronce:
 - o en un entorno salino
 - o con uso de emulsor
- Igual resistencia a los agentes químicos que el aluminio.

En el marco de nuestra política de investigación y mejora de nuestros equipos, nos reservamos el derecho de modificar sus características en cualquier momento sin aviso previo.

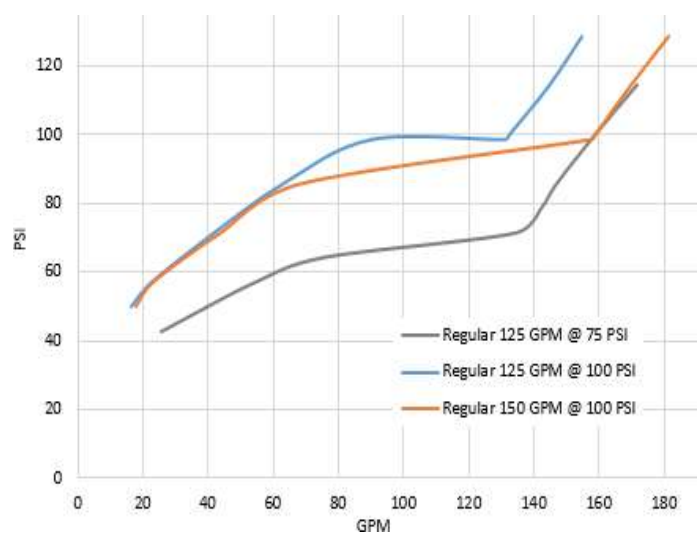
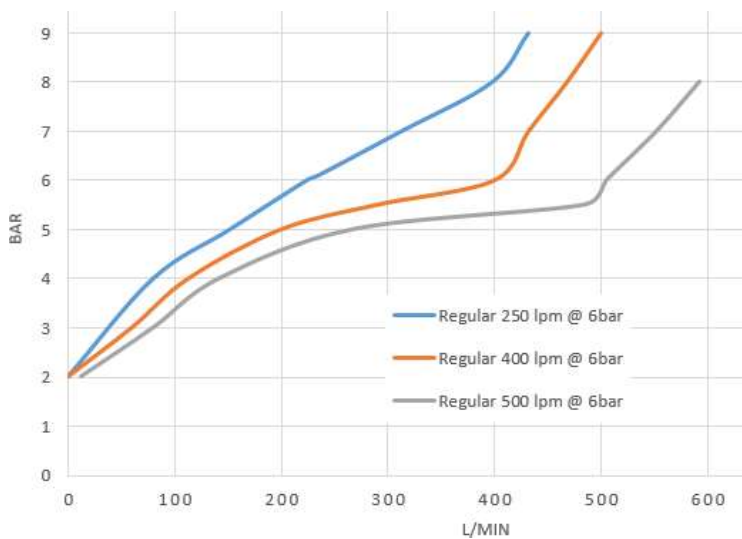
Características

Modelos	Ref. composite	Ref. aluminio	peso	Caudales	Presiones	Entradas	Especificaciones
FLOWMATIC 250	LAC-023-LI		2 kg	0 - 250 lpm	6 bar	1" BSP F	
FLOWMATIC 400	LAC-003-EI	LAA-002-EI	Aluminio = 2.2 kg Fibertech = 2 kg	0 - 400 lpm		2" BSP M	
	LAC-008-MI	LAA-008-MI				1.5" BSP F	
FLOWMATIC 500	LAC-021-RI	LAA-007-RI	/ 1.9 kg	0 - 500 lpm		1.5" NH F	
	LAC-001-MI	LAA-001-MI			1.5" BSP F	Gatillo Marina	
	LAC-002-MI	LAA-006-RI			1.5" NH F		
FLOWMATIC 125G		LAA-004-TI	Aluminio = 2.2 kg Fibertech = 2 kg	0 - 125 GPM	100 PSI	1.5" NPSH F	
	LAC-004-TI	LAA-003-TI			75 PSI		
FLOWMATIC 150G	LAC-006-TI	LAA-005-TI	Fibertech = 2 kg	0 - 150 GPM	100 PSI	1.5" NPSH F	
	LAC-006-RI	LAA-005-RI				1.5" NH F	Gatillo Marina
	LAC-024-RI					1.5" NH F	
	LAC-025-TI					1.9 kg	1.5" NPSH F

Dimensiones

Versiones entradas de 1" y 1.5": 26 x 13 x 25 cm (largo x ancho x alto)
Versiones entradas de 2": 27 x 13 x 25 cm (largo x ancho x alto)

Curvas caudal / presión



Opciones

Diferentes racores (acoples)
Adaptador para espuma
Tapas de colores (rojo, azul, amarillo, naranja, verde) para las empuñaduras (las FlowMatic se entregan en su versión estándar con tapas azules).



Versión Marina
bloqueo del chorro
compacto

Costes reducidos:

Mantenimiento reducido por su diseño robusto y por los materiales utilizados.

