



:Nuevo!

LANZA GATILLO

TriggerFlow

Lanza automática con gatillo

Un nuevo diseño para una lanza muy intuitiva y más ergonómica Una mano sujeta la lanza y controla el caudal con la punta de los dedos, la otra mano gestiona la forma del chorro y participa en el mantenimiento ante la fuerza de retroceso en caso necesario Un completo control de la lanza sin desplazar las manos

Utilización intuitiva

- Apertura y cierre progresivos de la válvula corrediza por medio de un amplio gatillo
- Reacción instantánea para un perfecto control del agua
- Una posición de las manos natural que facilita el mantenimiento de la lanza y un acompañamiento de sus movimientos

Seguridad

- Protección de la mano y el gatillo amovible ampliamente dimensionado
- Seguridad: Cierre natural de la lanza en caso de caída durante su utilización (si no ha sido bloqueada)
- Sistema de bloqueo para bloquear la lanza en posición apertura máxima
- Posición anticongelante que deja una pequeña circulación de agua para las intervenciones en entornos muy fríos

Rendimiento: ¡Pruébela!

- Ideal para el Pulsing gracia su válvula corrediza
- Limitación de los golpes de ariete
- Dos chorros de ataque con angulación diferente para optimizar la extinción según la configuración de los lugares (solo Regular)
- Ajuste en un cuarto de vuelta del chorro recto al difundido de protección
- Un cono de difusión potente para rechazar las llamas.
- un ángulo de 120° para el chorro difundido de protección



Materiales resistentes:

- Cuerpo de aluminio anodizado duro
- Válvula corrediza de acero inoxidable.
- Dientes irrompibles: ningún mantenimiento
- Bumper de poliuretano : resiste a las altas temperaturas, a los hidrocarburos y productos químicos
- Filtro en la entrada para protección contra los fragmentos (versión 1.5" y 2")

Versiones:

Dos tamaños de cuerpos para adaptarse al caudal deseado:

- o Un cuerpo fino para los modelos Compact que autorizan hasta 400 l/min@ 6bar
- Un cuerpo ligeramente más amplio para los modelos Regular que autoriza hasta 500l/min@ 6bar o 150 GPM @ 100 PSI



Características

Tamaño/peso (+/- 0.05kg)	Modelos	Caudales	Presiones	Ref.	Entrada	
Compact / 2.2 kg	TriggerFlow 150	0 — 150 lpm	6 bar 100 PSI	CFMG-1537-LIR	1" BSP F	
				CFMG-1537-EIR	2" BSP M	
	TriggerFlow 250	0 — 250 lpm		CFMG-1539-LIR	1" BSP F	
				CFMG-1539- EIR	2" BSP M	
	TriggerFlow 400	0 — 400 lpm		CFMG-1541-EIR	Z DOP IVI	
				CFMG-1541-MIR	1.5" BSP F	
	TriggerFlow 125G	0 — 125 GPM		CFMG-1543-RIR	1.5" NH F	
Regular / 2.45 kg	TriggerFlow 400 R	0 — 400 lpm	6 bar	RFMG-1509-EIR	2" BSP M	
				RFMG-1509-MIR	1.5" BSP F	
	TriggerFlow 500	0 — 500 lpm		RFMG-1511-MIR		
	TriggerFlow 150G	0 — 150 GPM	100 PSI	RFMG-1505-RIR	1.5" NH F	

Dimensiones (L. x a. x A. en mm)

	Compact	Regular
Versión entrada 1"F	306 x 87 x 209	
Versión entrada 1.5" F	321 x 87 x 209	327 x 98 x 215
Versión entrada 2"M	337 x 87 x 209	327 x 98 x 215

Opciones

Distintos racores: DSP, Storz, Barcelona, Instantaneous

Adaptador espuma multi-expansión

Adhesivo de color (rojo, azul, amarillo, anaranjado, verde) para personalizar sus lanzas

Coste de posesión reducido:

Mantenimiento muy reducido debido al diseño muy robusto y a los materiales utilizados. Garantía 5 años.



ZF.01.315.ES.1

