

# LANZAS DE 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



Con protector de mano y gatillo

## 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:

- 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:

- Un cuerpo fino para los modelos Compact que autorizan hasta 400 l/min@ 6bar
- Un cuerpo <mark>ligeram</mark>ente m<mark>ás amplio p</mark>ara 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	CFMG-1537-LIR	1" BSPF
				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	
				CFMG-1541-MIR	1.5" BSP F
	TriggerFlow 125G	0 — 125 GPM	100 PSI	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**

	Compact	Regular
Versión entrada 1''F	306 x 87 x 209	
Versión <mark>entrad</mark> a 1.5" F	321 x 87 x 209	327 x 98 x 215
Versió <mark>n entrad</mark> a 2 <sup>''</sup> 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

