



¡Nueva!

CABEZAL DE
CAÑÓN

OneFlow y FlowMatic

Cabezal de cañón con certificación EN15-767

Un chorro difuminado de protección de alta calidad

FlowMatic: cabezal automático

- El cabezal FlowMatic posee una presión de regulación de 6 bar.
- Rangos de caudales:
 - de 500 l/min a 2000 l/min para el FlowMatic 2000
 - de 1500 l/min a 3000 l/min para el FlowMatic 3000
- La regulación de presión permite mantener el alcance.
- El chorro difuminado ancho garantiza una pantalla de protección perfecta.
- La cabeza de poliuretano es resistente a altas temperaturas, hidrocarburos y productos químicos.
- Entrada de 2" 1/2 BSP o NH hembra.



OneFlow: cabezal de cañón monocoaxial

- La calibración del OneFlow es de 2000 l/min a 6 bar
- El chorro difuminado de protección garantiza una pantalla de protección perfecta.
- Un cabezal robusto y sencillo: sin cabeza, sin mantenimiento
- Entrada de 2" 1/2 BSP o NH hembra.



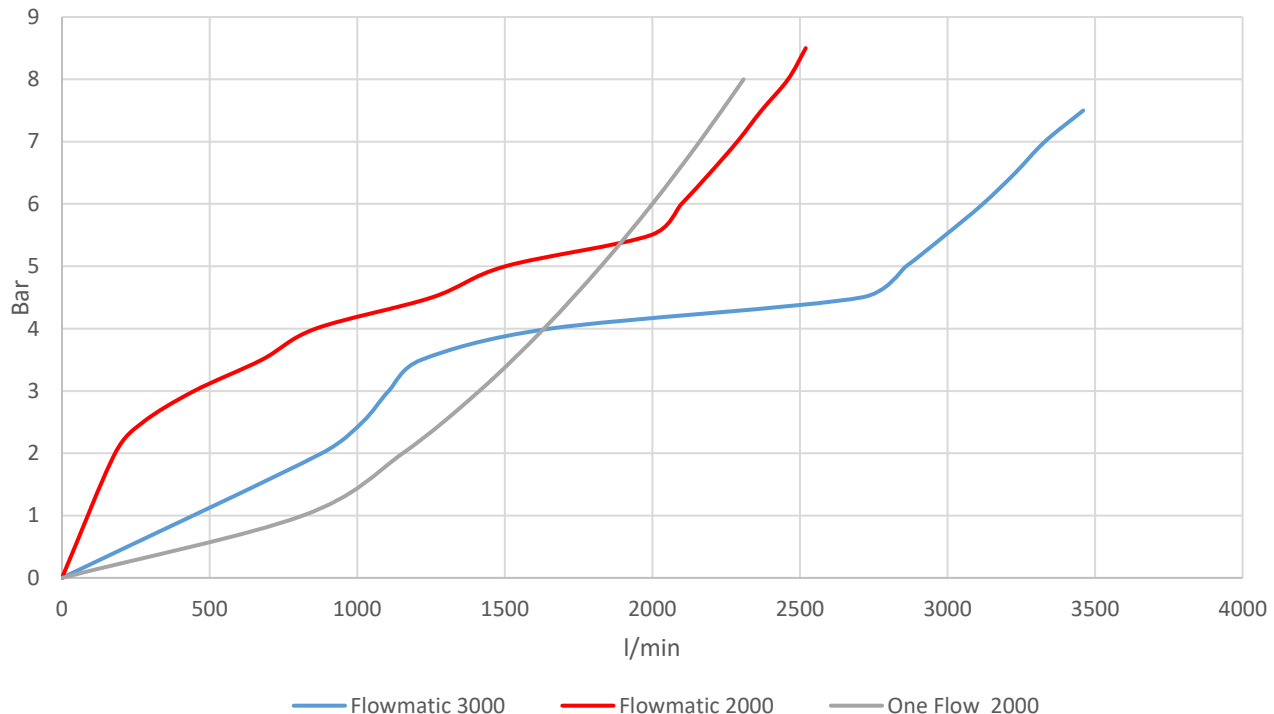
En el marco de nuestra política de investigación y mejora de nuestros equipos, nos reservamos el derecho de modificar sus características en cualquier momento sin aviso previo.

Características

Modelos	referencias	Dimensiones (cm) Largo x ancho x alto	peso	Caudales	Conexiones
FlowMatic 2000	CDA-020-OI	Al: 20 cm (difuminado) Al: 23 cm (chorro sólido) x Diám.: 15 cm	3.6 kg	De 500 a 2000 lpm	2.5" BSP F*
FlowMatic 3000	CDA-021-OI			De 1500 a 3000 lpm	
OneFlow 2000	CDA-023-OI	Al: 15 cm (difuminado) Al: 16.5 cm (chorro sólido) x Diám.: 15 cm	1.8 kg	2000 lpm	

*roscado NH disponible

Curva caudal / presión



El chorro difuminado ancho garantiza una pantalla de protección perfecta



Costes de posesión reducidos:

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



ZF.02.296.ES.1