

MONITOR PORTATIL COMPACTO PARTNER 2

Monitor portátil compacto certificado EN15-767

Caudal de hasta **3000 l/min**

Fuerte angulación de hasta 85° (a partir de 25°)

Opcional - válvula de seguridad: en caso de movimiento del monitor, reducirá pero no detendrá el caudal para asegurar la protección de los bomberos y, sobre todo, para evitar un golpe de ariete demasiado fuerte.

Opcional - Oscilación con un barrido automático de amplitud ajustable de 20 a 40°

Angulación horizontal -20 a 20°

Plegado compacto

Dotado de un **manómetro de presión protegido**
5 pies de **acero inoxidable**

Cuerpo de **fundición de aluminio**

Racor giratorio 2.5" BSP F o 4" BSP M

Manómetro protegido en
Partner 2 con válvula de
seguridad



Características

Modelos (sin cabezal)	peso	Dimensiones (cm) Largo x ancho x alto	referencias	Conexiones
Partner 2* Con válvula de seguridad	10.8 kg	plegado: 51 x 24 x 32	CPPA-022-OP	2.5" BSP H
		desplegado: 64 x 65 x 32	CPPA-022-8P	4" BSP M
Partner 2** Oscilante Con válvula de seguridad	14.0 kg	plegado: 76 x 36 x 36	CPPA-122-OP	2.5" BSP H
		desplegado: 71 x 65 x 36	CPPA-122-8P	4" BSP M



SABICO
contra incendios



* válvula de seguridad



** Oscilante

Opciones

Cabezales del monitor:

- **OneFlow:** Cabezal de monitor mono caudal
Ref: CDA-025-OI: 1300 l/min @ 6 bar
Ref: CDA-023-OI: 2000 l/min @ 6 bar
Ref: CDA-024-OI: 3000 l/min @ 6 bar
- **MultiFlow:** cabezal con selección de caudal
Réf.: CDA-040-OI: 500 à 3000 l/min @ 6 bar
- **FlowMatic:** Cabezales de monitor automáticos
Ref: TFMA-200L-OIN: 2000 l/min @ 6 bar
Ref: TFMA-300L-OIN: 3000 l/min @ 6 bar
- **Tubo de espuma:** Tubo de espuma de 2000 o 3000 l/min.
Baja expansión, extra corto (450 mm), se puede conectar directamente a la salida del monitor o montar a través de un record Storz para una acción más rápida.
- **Soporte de almacenamiento** de acero inoxidable
Peso: 3.1 kg / Dim: 5 x 20 x 49 cm / Ref.: CPDA-200-II
- **Racores de entradas** bajo petición:
BS336, Storz, DSP, Barcelona...
- **Colector de entrada de 2 x 2,5" BSP:** para Partner de 4" BSP
Ref: I18.20.036



Costes reducidos:

Mantenimiento reducido por su diseño robusto y por los materiales utilizados.
Garantía 5 años