

**FICHA TÉCNICA BIE-25 ABATIBLE CON PEANA****ARMARIO**

Construido en chapa de acero FeP01, de dimensiones 620 x 620 x 220 mm.  
Pintado en epoxi-poliéster: rojo RAL 3000. Puerta ciega, bisagras y cerradura de fácil apertura.

Posibilidad de fabricación en acero inoxidable calidad 304 y 316.

**DEVANADERA**

De discos de chapa, de 490 mm. de diámetro, pintada en rojo epoxi-poliéster RAL 3000, con alimentación axial.

**MANGUERA**

Semirrígida de  $\varnothing 25$  mm. y 20 m de longitud, fabricada según norma UNE-EN 694:2001, y 12 bar de presión máxima de servicio.

**LANZA**

Triple efecto, chorro, pulverización y cierre, conectada a la manguera mediante machón roscado.  
Diámetro Equivalente: 10 mm  
Angulo mínimo de pulverización: 45°

**VÁLVULA**

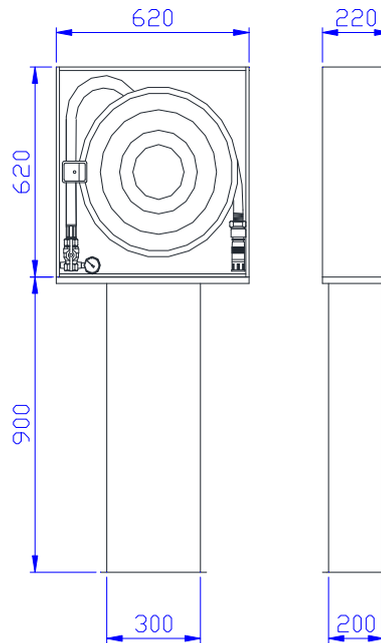
Tipo bola, de latón estampado, con toma para manómetro.

**MANÓMETRO**

De esfera de 50 mm. de diámetro y escala de 0 a 16 bar.

**PEANA**

Peana para Bie-25. Fabricado en chapa pintada o Acero Inoxidable AISI-304.  
Altura de la peana: 90 cm.



Armario metálico pintado para superficie o empotrar de 620 x 620 x 220 mm.

Referencia	Modelo	Armario	Puerta
15-510	<b>WORKFIRE 25/BC</b>	RR	Rojo
15-511		RB	Rojo
15-512		GG	Crema
15-513		RX	Rojo
15-515		GX	Crema
15-514		XX	Inoxidable AISI-304

Referencia	Modelo	Acabado
PEANA-01	<b>Peana para BIE-25/A</b>	Pintado
PEANA-02		Inoxidable

**EQUIPO:** BOCA DE INCENDIO EQUIPADA CON MANGUERA SEMIRRIGIDA (BIE 25)  
**TIPO:** ABATIBLE  
**PRESIÓN MÁXIMA DE SERVICIO:** 12 bar (1,2 MPa)  
**CAUDAL MÍNIMO:** (0,6 Mpa/102 l/min)  
**LONGITUD DE MANGUERA:** 20 m  
**NORMA:** UNE-EN 671-1  
**FACTOR K:** 42  $\varnothing$  EQUIVALENTE: 10 mm