

**H** = 1253    **A** = 280    **F** = 610  
(Dimensiones en mm.)

**Ref. BIE25SLENDER3T45**


Formato de configuración vertical.

Armario formado por un único cajón empotramiento y frontal extraíble.

Con departamento para extintor y registro módulo técnico.

Cajón de empotramiento fabricado en chapa de Acero Galvanizado sin pintar.

Puertas encastradas conformado **Multiblend**.

Puertas y panel fabricados en chapa de Acero, Inoxidable AISI 304 "Grafilado"

Panel de bajo nivel de fijación para resguardo de pulsadores. (a)

Marco Tapa juntas plano fabricado en chapa de Acero, Inoxidable AISI 304 "Brillo"

Cierres de enganche mecánico tipo **Push**.

Guía telescópica para acceso a devanadera en montaje y mantenimiento.

Latiguillo Ultra flexible **ExtraTwist** para la alimentación de BIE

Carrete fijo **Eacisystem** con alimentación axial.

Devanadera en termoplástico copolímero según ISO 4892-2. (b)

Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra 1" (Ø 10 mm.).

Sistema **Guiman** para orientación y deslizamiento de manguera.

20 m. manguera semirrígida Ø 25 mm. EN-694.

Pipeta-codo para sustitución rápida de manguera.

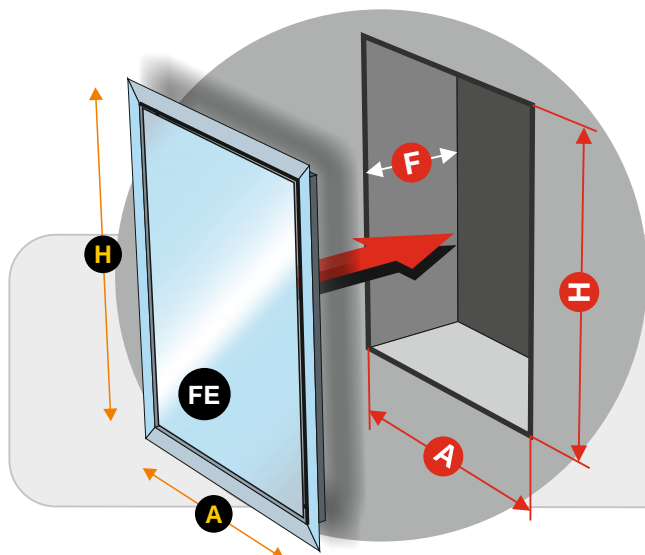
Válvula de bola 1" en latón cromado.

Desmultiplicador para accionamiento de válvula, con arrastre metálico.

Manómetro escala 0 - 16 kg./cm<sup>2</sup>. Rosca 1/4".

Válvula de corte en latón cromado para manómetro. Rosca 1/4".

Equipado con Toma adicional. T45


**DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO**

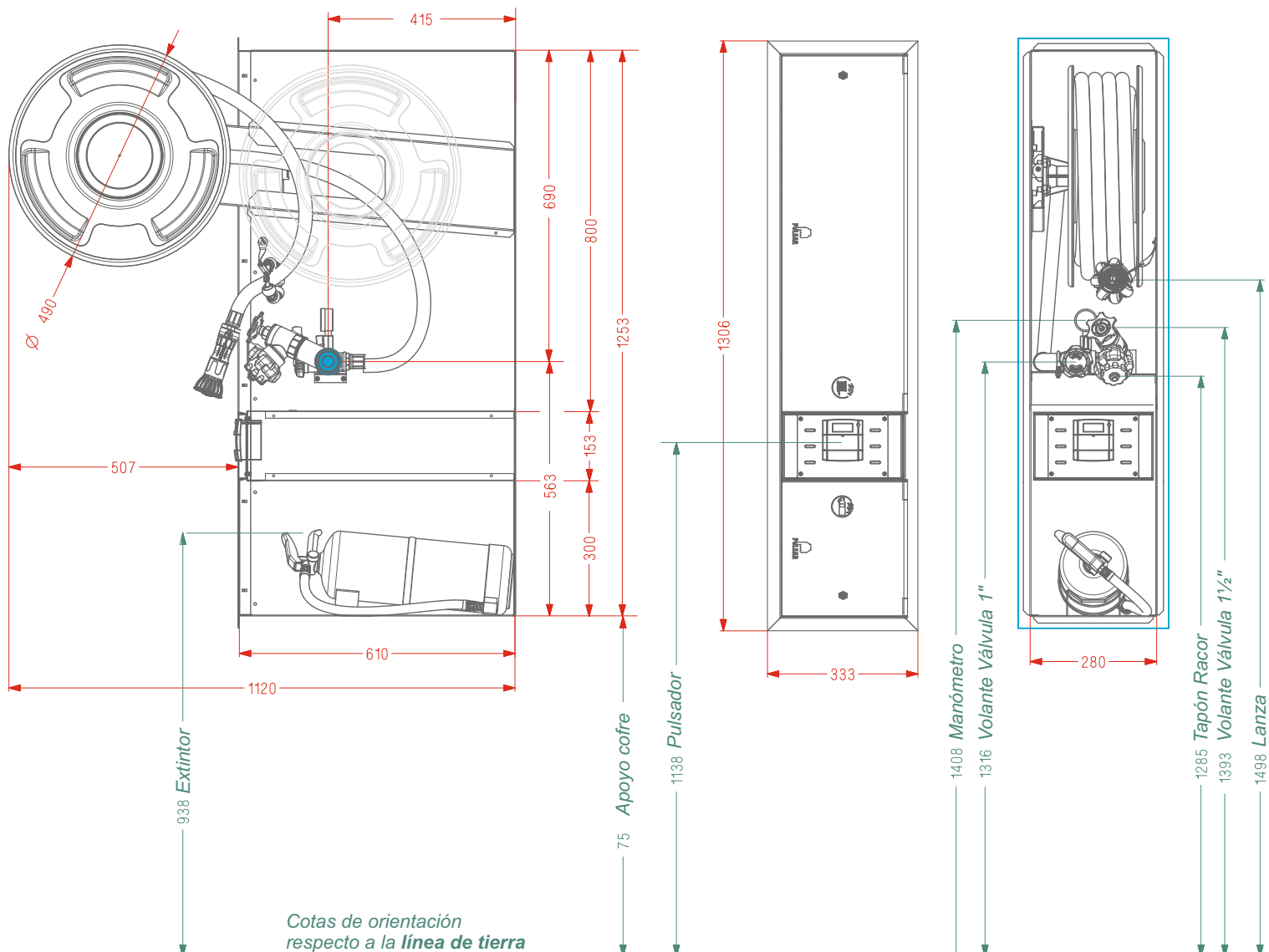
**H** = 1265    **A** = 290    **F** = 620

**FE** FRONTAL EXTRAIBLE Acero Inoxidable AISI 304 Brillo

**H** = 1306    **A** = 333

(Dimensiones en mm.)

(a) Debido a su diseño, los pulsadores quedan resguardados con el armario.  
(b) Resistencia UV exposición a fuentes luminosas de arco de Xenón



## CONFIGURACIÓN DE TOMA ADICIONAL

**Ref. T45**

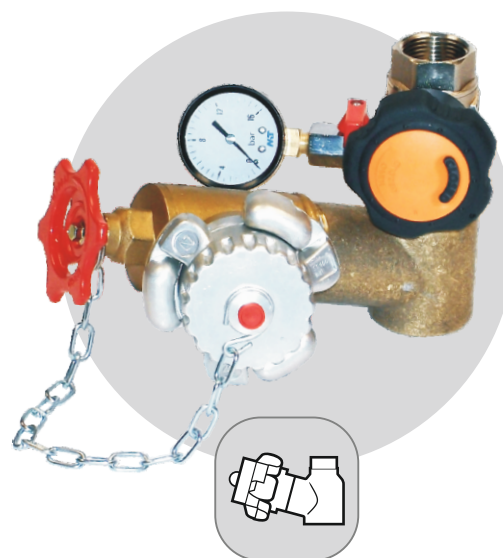
- \_\_\_\_ Toma adicional de 45 mm. en latón **Ref. TAD**
- \_\_\_\_ Válvula de asiento en latón **Ref. V45L90U**
- (\*)  Racor Barcelona certificado AENOR **Ref. RE45U**
- (\*)  Tapón Barcelona DN Ø 45 mm. Certificado AENOR **Ref. T45U**

### PARA CONEXIÓN A COMPONENTES INCLUIDOS EN LA BIE

- \_\_\_\_ Válvula Unión Loca de bola 1" en latón cromado.
- \_\_\_\_ Desmultiplicador para accionamiento de válvula, con arrastre metálico.
- \_\_\_\_ Manómetro escala 0 - 16 kg./cm<sup>2</sup>. Rosca 1/4".
- \_\_\_\_ Válvula de corte en latón cromado para manómetro. Rosca 1/4".

 Producto Certificado por AENOR , según norma UNE 23400

(\*) CONSULAR POSIBILIDAD DE INSTALACIÓN CON RACOR STORZ



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS PARA EXTINTOR