



Dep. Extintor



Módulo Técnico

Mod. COMPAC 3RV

Ref. BIE25COMPAC3RV

Mod. COMPAC 3RVT45

Ref. BIE25COMPAC3RVT45

EQUIPADO CON TOMA ADICIONAL



T45



Eacisystem Pipeta-codo Dev. Ligera Rotex Espiroflex Guiman Glide Válvula Loca Multiblend Z. Noble Inoxidable Aristas Pulidas

Formato de configuración vertical.

Armario formado por cajón empotramiento y frontal extraíble con marco plano.

Con departamento para extintor y panel Reversible para módulo técnico.

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

Puertas encastradas conformado Multiblend fabricadas en chapa de Acero.

Puerta BIE con VISOR en ABS.

Marco Tapajuntas plano fabricado en chapa de Acero.

Panel Reversible fabricado en chapa de Acero, pintado en Poliéster RAL 9005 (a)

Cerraduras Glide reversibles con moldura y precinto de seguridad.

Sistema ROTEX para alimentación de la BIE.

Sistema Espiroflex (anti-estrangulamiento) para alimentación de BIE.

Carrete fijo Eacisystem con alimentación axial.

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

9 Posibles entradas de alimentación.

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 Unión Loca de bola 1" en latón cromado.

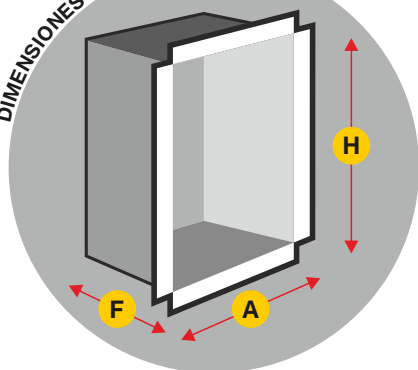
Desmultiplicador para accionamiento de válvula, con arrastre metálico.

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

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

Possibilidad de instalación con toma adicional.

DIMENSIONES DEL COFRE



**H** = 1350    **A** = 560    **F** = 243

(Dimensiones en mm.)



Color predeterminado RAL 3000  
Color opcional RAL 9010



DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

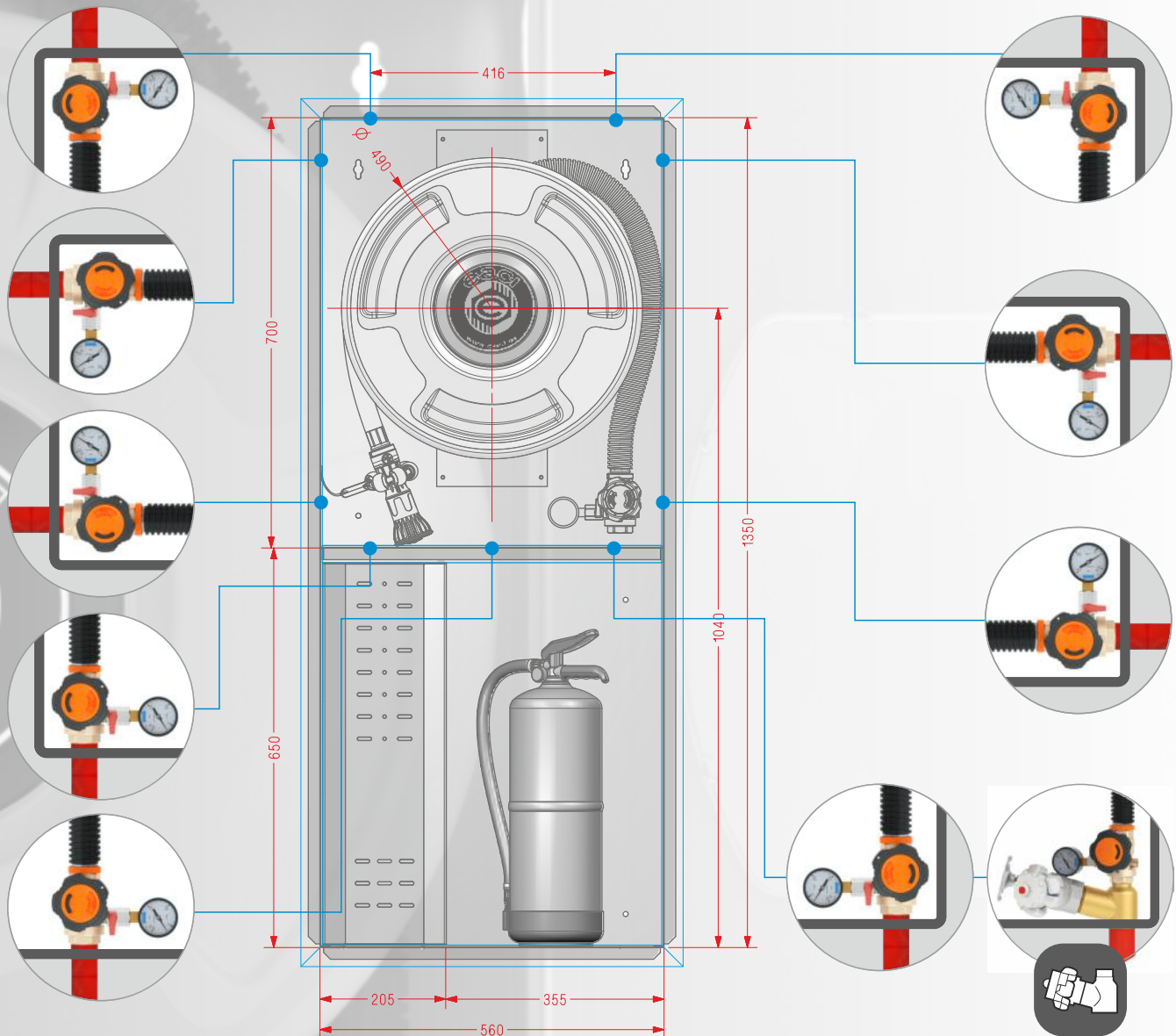
**H** = 1360    **A** = 570    **F** = 255

**FE** FRONTAL EXTRAIBLE Color predeterminado RAL 3000  
Color opcional RAL 9010

**H** = 1410    **A** = 620

(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

**POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN: SUPERIORES, INFERIORES Y LATERALES.**

**CONFIGURACIÓN DE TOMA ADICIONAL**
**Ref. T45**

Toma adicional de 45 mm. en latón Ref. TAD

Válvula de asiento en latón cromado Ref. V45LU, con cierre vulcanizado.

Racor Barcelona certificado AENOR Ref. RE45U

Tapón Barcelona DN Ø 45 mm. Certificado AENOR Ref. T45U

**PARA CONEXIÓN A COMPONENTES INCLUIDOS EN LA BIE**

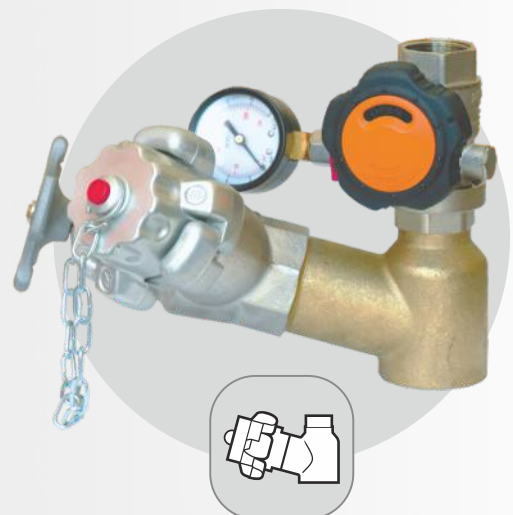
Válvula Unión Loca de bola 1" en latón cromado.

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


**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS PARA EXTINTOR**