



Dep. Extintor

Mod.COMPAC 2M

Ref. BIE25COMPAC2M

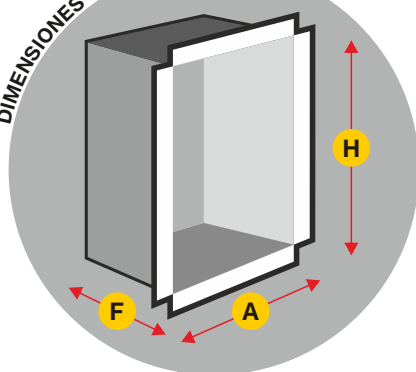
Mod.COMPAC 2MT45

Ref. BIE25COMPAC2MT45

EQUIPADO CON TOMA ADICIONAL


T45

DIMENSIONES DEL COFRE


H = 700 **A** = 810 **F** = 243
 (Dimensiones en mm.)


- Formato de configuración horizontal con departamento para extintor.
- Armario formado por cajón empotramiento y frontal extraíble con marco plano.
- Cajón de empotramiento fabricado en chapa de acero galvanizado sin pintar.
- Puertas encastradas con bisagras de latón cromado.
- Puertas fabricadas en Metacrilato Translúcido de espesor 6 mm.
- Marco Tapajuntas plano fabricado en chapa de Acero.
- Cierres de enganche tipo **Push**.
- 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 (*).
- 7 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./cm². Rosca 1/4".
- Válvula de corte en latón cromado para manómetro. Rosca 1/4".
- Posibilidad de instalación con toma adicional.**


 Color predeterminado RAL 3000
 Color opcional RAL 9010


DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

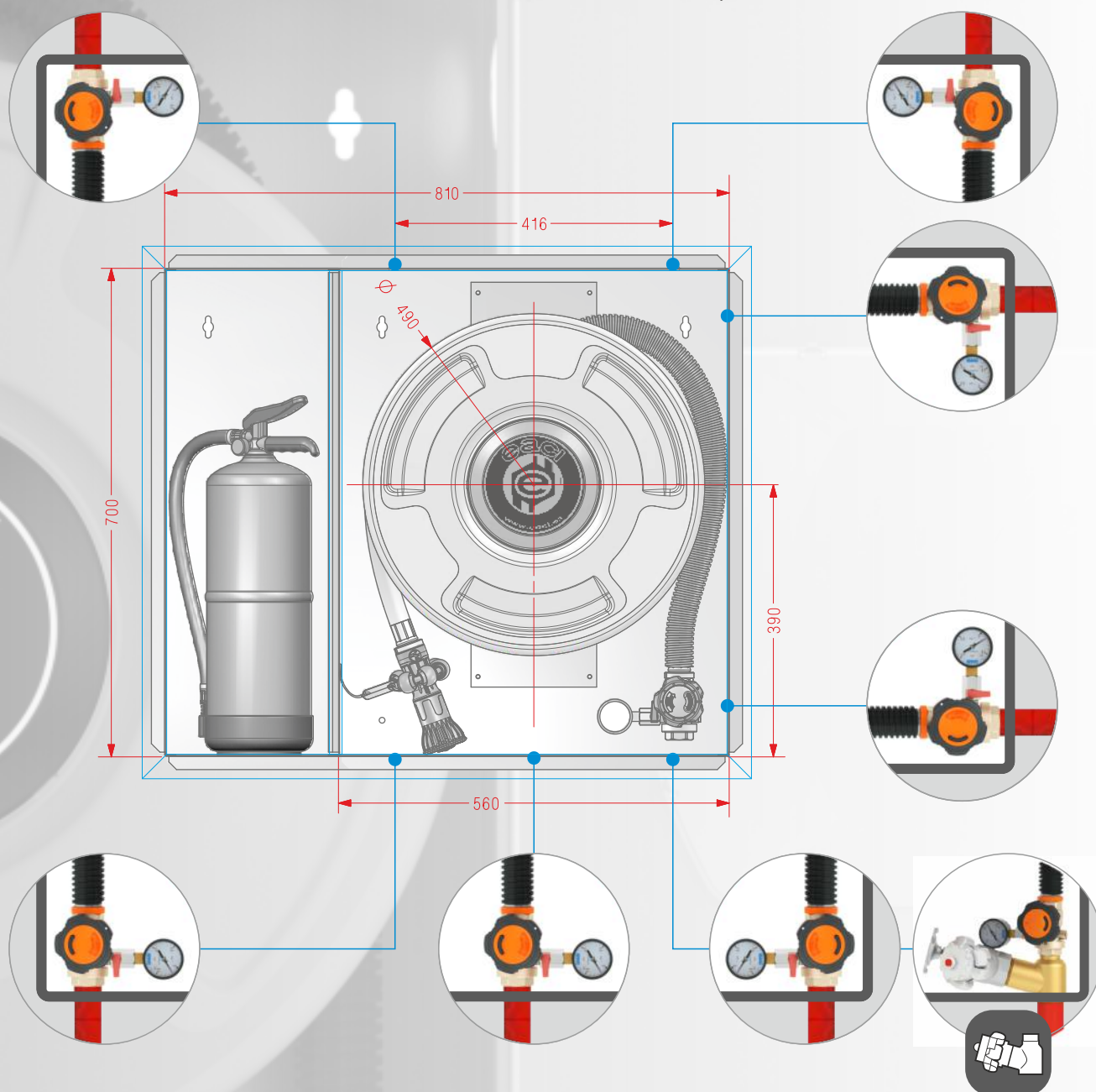
H = 710 **A** = 820 **F** = 255

FE FRONTAL EXTRAÍBLE Color predeterminado RAL 3000
 Color opcional RAL 9010

H = 760 **A** = 870

(Dimensiones en mm.)

(*) 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

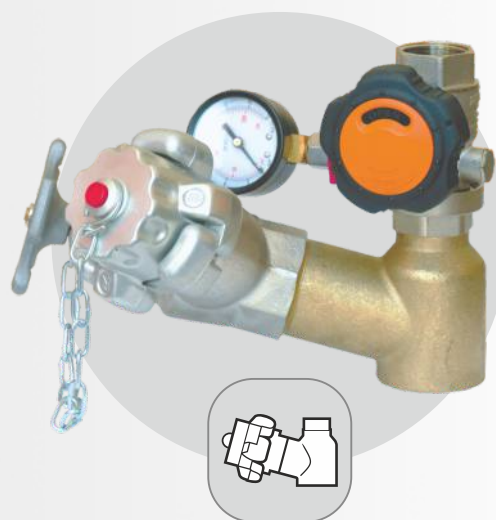
Válvula Unión Loca de bola 1" en latón cromado.

Desmultiplicador para accionamiento de válvula, con arrastre metálico.

 Manómetro escala 0 - 16 kg./cm². 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