



Mod.690 RI

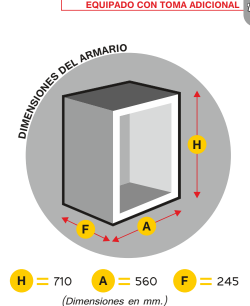
Ref. BIE25690RI

Mod.690 RIT45

Ref. BIE25690RIT45

**EQUIPADO CON TOMA ADICIONAL** 







Armario de configuración vertical fabricado en chapa de acero.

Puerta encastrada con visor conformado Multiblend

Puerta fabricada en Acero Inoxidable AISI 430 "Grafilado"

Cerradura Glide reversible 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 Ø 490 mm. Según ISO 4892-2 (\*).

9 Posibles entradas de alimentación.

Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra I" (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.

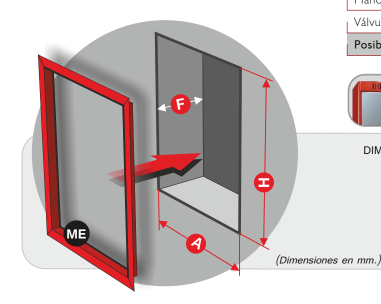
Válvula Unión Loca de bola I" en latón cromado.

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







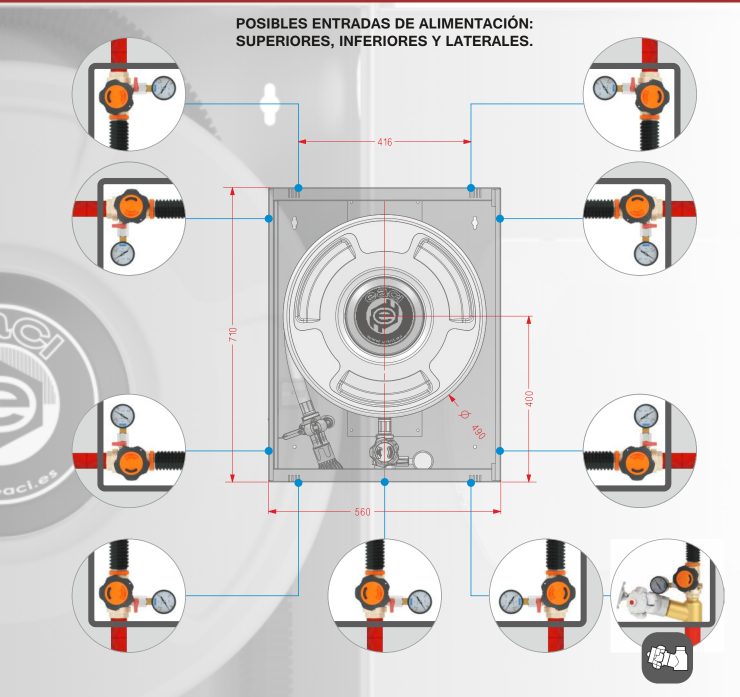


MARCO TAPAJUNTAS PARA EMPOTRAMIENTO

Ref. ME690 Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010

(\*) Resistencia UV exposición a fuentes luminosas de arco de Xenón





## CONFIGURACIÓN DE TOMA ADICIONAL

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

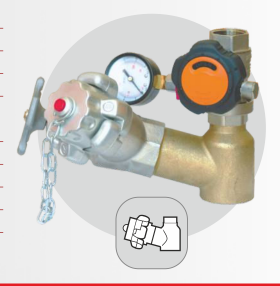
Válvula Unión Loca de bola I" en latón cromado.

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





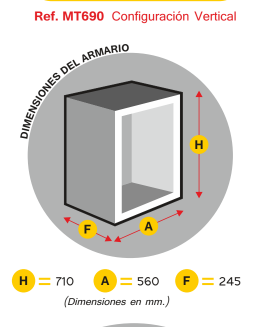
PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS MODULARES ADOSABLES LINEA 690 y ARMARIOS PARA EXTINTOR

 $\square$ 





Ref. MT690 Configuración Vertical





Ref. MT690 Configuración Horizontal





Armario de configuración vertical fabricado en chapa de acero.

Puerta encastrada conformado Multiblend fabricada en Acero Inoxidable AISI 430 "Grafilado"

Cerradura Glide reversible con moldura y precinto de seguridad.

Posibilidad de instalación a izquierda o derecha de la BIE.

Posibilidad de instalación en configuración vertical u horizontal.

Módulo complementario a las variantes de BIE 690 RI / 690 / 690 E

Con departamento para extintor.

Panel Reversible para módulo técnico. Valido para todo tipo de pulsadores. (RAL 9005)

Debido a su diseño, los pulsadores en superficie, quedan resguardados en el armario.

## COMPATIBLE CON LOS MODELOS DE BIE:



Mod. 690 RI Mod. 690 RIT45



Mod. 690 Mod. 690 T45



Mod. 690 E Mod. 690 ET45

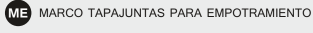


Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010









HORIZONTAL Ref. ME690MH Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010 VERTICAL Ref. ME690MV