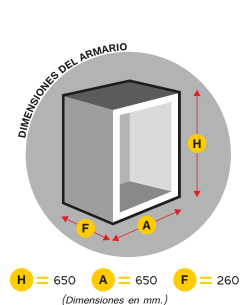


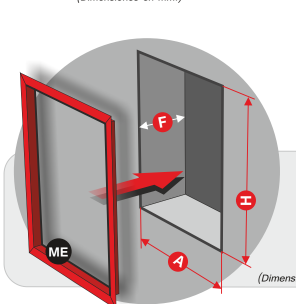




Mod.L20 R

Ref. BIE25L20R





Armario de configuración horizontal Reversible fabricado en chapa de acero.

Puerta encastrada con VISOR en ABS y conformado Multiblend.

Puerta fabricada en chapa de acero.

Cerradura Glide reversible con moldura y precinto de seguridad.

Brazo abatible reforzado. Pintado en negro con Poliéster RAL 9005.

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

Carrete fijo Eacisystem con alimentación axial.

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

4 posibles entradas de alimentación.

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

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

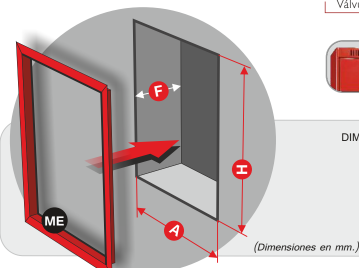
Pipeta-codo para sustitución rápida de manguera.

Válvula 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".





Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010



DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO









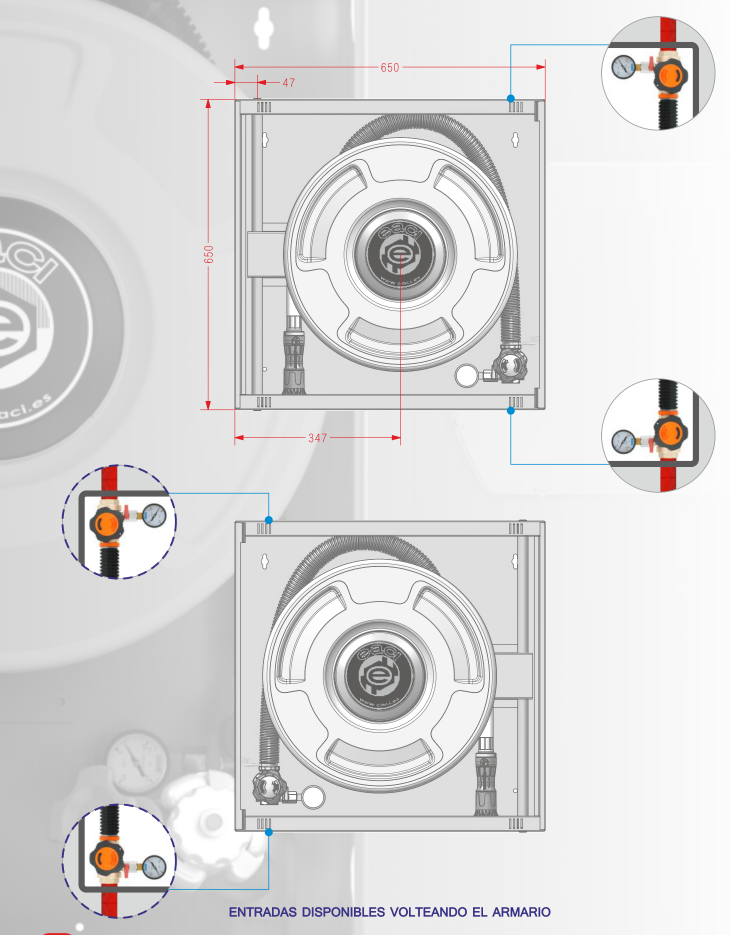
MARCO TAPAJUNTAS PARA EMPOTRAMIENTO

Ref. MEL20 Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010

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



POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN: SUPERIORES E INFERIORES



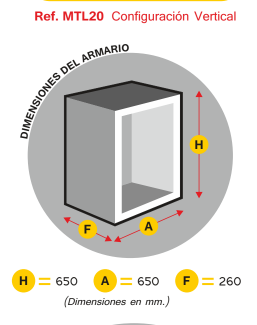


PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS MODULARES ADOSABLES LINEA L20 y ARMARIOS PARA EXTINTOR





Ref. MTL20 Configuración Vertical





Ref. MTL20 Configuración Horizontal



Armario de configuración horizontal fabricado en chapa de acero.

Puerta encastrada conformado **Multiblend** fabricada en chapa de acero.

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 L20 / L20 R

Con departamento para extintor.

Panel Reversible para módulo técnico. Válido 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:



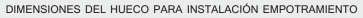


Mod. L20 R

Mod. L20



Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010















ME MARCO TAPAJUNTAS PARA EMPOTRAMIENTO

HORIZONTAL Ref. MEL20MH Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010 VERTICAL Ref. MEL20MV