





Mod.SLENDER 1















| Formato de configuración vertical.

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

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

Puerta encastrada conformado Multiblend.

Puerta fabricada en Acero Inoxidable AISI 304 "Grafilado".

Marco Tapajuntas plano fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 "Brillo".

Cierre de enganche tipo Push.

Guía telescópica para acceso a devanadera en montaje y mantenimiento.

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 (*).

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.

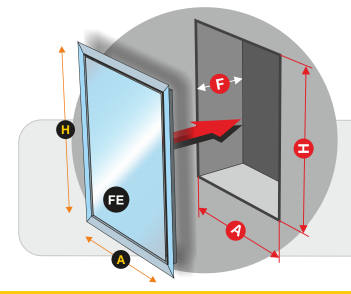
Pipeta-codo para sustitución rápida de manguera.

Válvula 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".



DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO







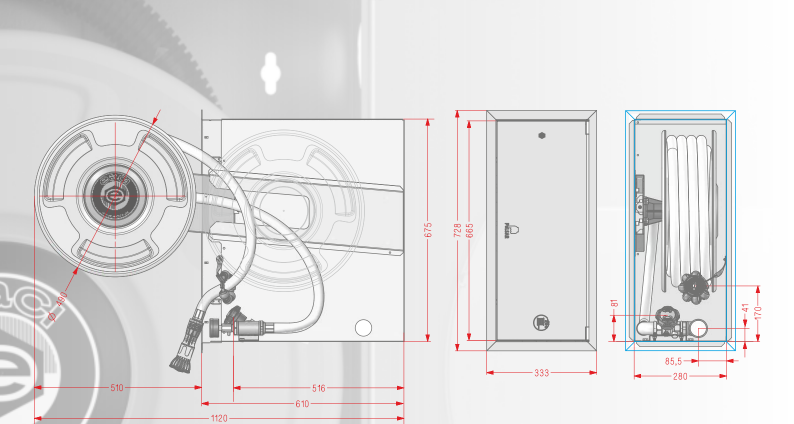








(Dimensiones en mm.)







PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS PARA EXTINTOR