



Sistema  
**EACISYSTEM**



Devanadera  
**LIGERA**



Codo  
**"EXTERIOR"**



Sistema  
**GUIMAN**



Acabado  
**RUBEREND**

## CONFIGURACIÓN TOMA ADICIONAL.

- Toma adicional de 45 mm. en latón Ref. TA-45
- Válvula de asiento en latón cromado Ref. V45LU con cierre Vulcanizado.
- Racor Barcelona Ref. RE45U 
- Tapón Barcelona DN Ø 45 mm. Ref. T45U 



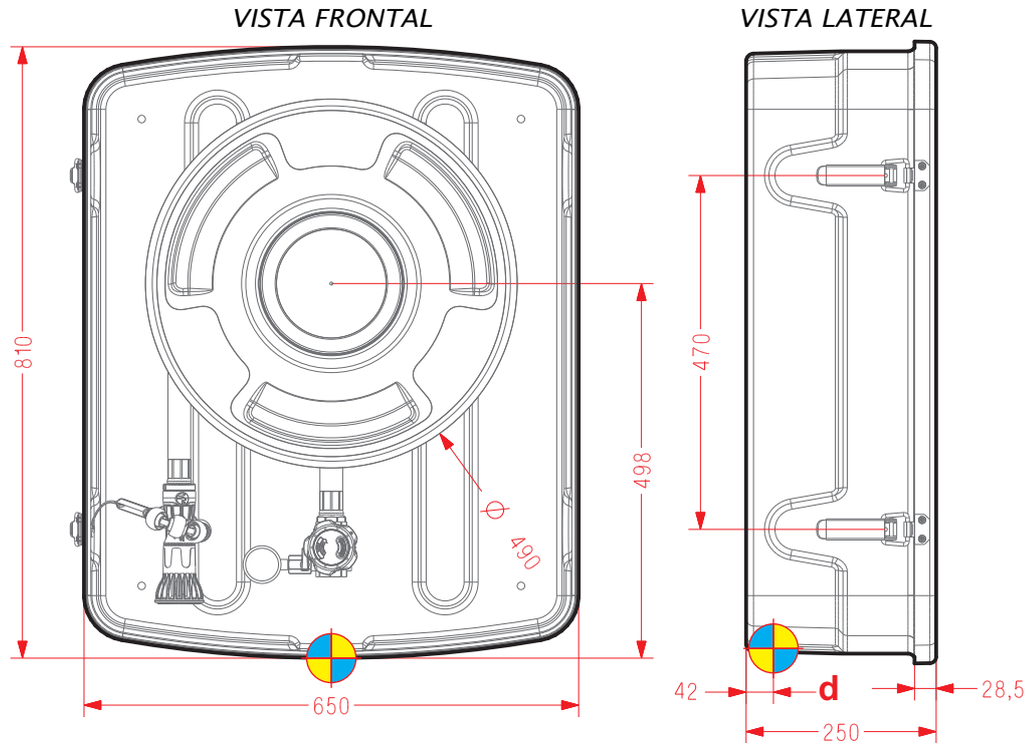
- Armario de configuración vertical.
- Dimensiones Altura=810, Ancho= 650, Fondo= 250 mm.
- Fabricado en fibra de vidrio. Pintado con Poliéster Ral-3000.
- Puerta de superficie.
- Cierres articulados de tracción en acero inoxidable AISI 316
- Carrete fijo Eacisystem con alimentación axial.
- Devanadera en termoplástico copolímero según ISO 4892-2 (\*).
- Entradas de alimentación en función de los requisitos de instalación.
- 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 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".
- Junta **Ruberend** de estanqueidad en perimétrica de cierre
- Especial Intemperie.
- Posibilidad de instalación con toma adicional.

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

POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN: SUPERIORES, INFERIORES Y LATERALES.

 Entrada convencional o destinada a toma adicional. **d** = 42 mm.

 Entradas sin necesidad de piezas adicionales ni manipulación de elementos del armario.



 Pueden realizarse entradas de alimentación en función de los requisitos de instalación.

**Mod. GLASSFIBER T45**

Con Toma Adicional

**Mod. GLASSFIBER**



Ref. BIE25GLASSFIBERT45

Ref. BIE25GLASSFIBER