



Mod. L20T45



Ref. BIE25L20T45

CONFIGURACIÓN TOMA ADICIONAL.

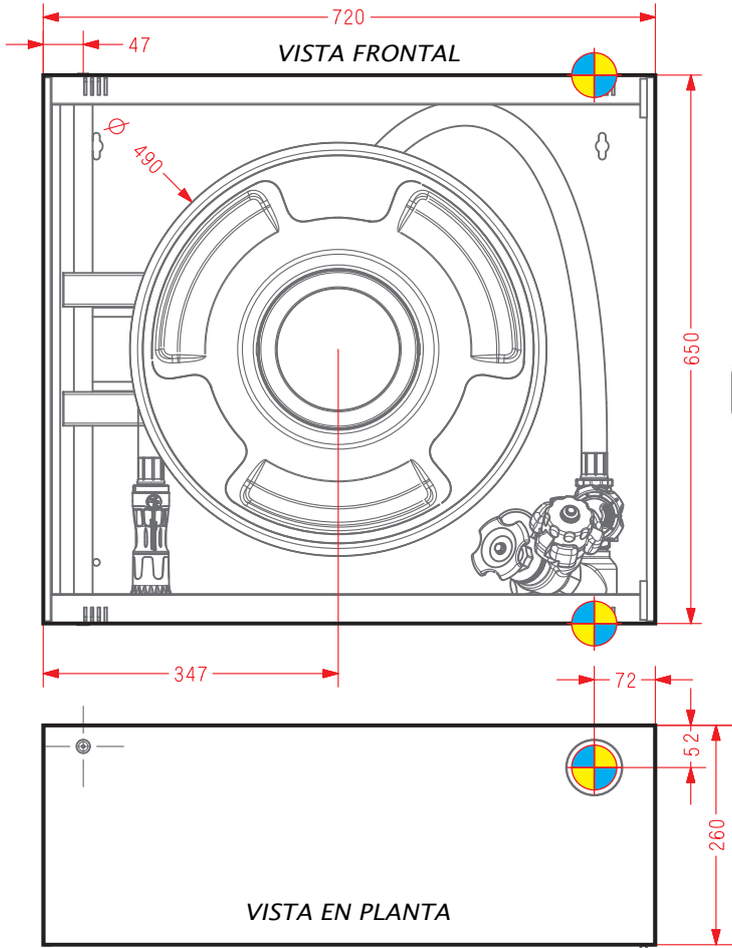
- Toma adicional de 45 mm. en latón Ref. TA-45
- Válvula de asiento en latón Ref. V45L90U
- Racor Barcelona Ref. RE45U
- Tapón Barcelona DN Ø 45 mm. Ref. T45U

Producto Certificado por AENOR, según norma UNE 23400

- Armario de configuración horizontal, reversible.
- Dimensiones Altura= 650, Ancho= 720, Fondo= 260 mm.
- Fabricado en chapa de acero. Pintado con Poliéster Ral-3000.
- Puerta encastrada "Ciega".
- Cerradura de resbalón en termoplástico.
- Precinto de seguridad y llave de cortesía para mantenimiento.
- Brazo abatible tubular. Alimentación mediante latiguillo.
- 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 1" (Ø 10 mm.).
- 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".
- **Toma adicional. (Ver componentes).**

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



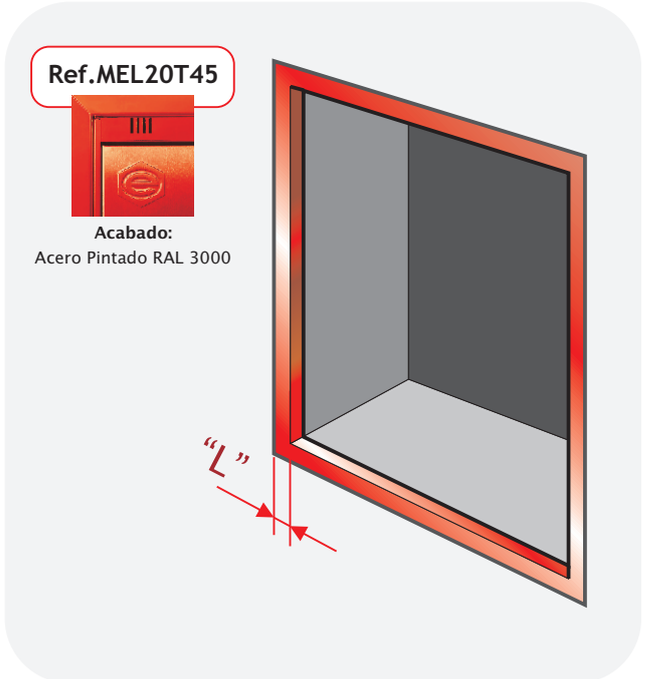
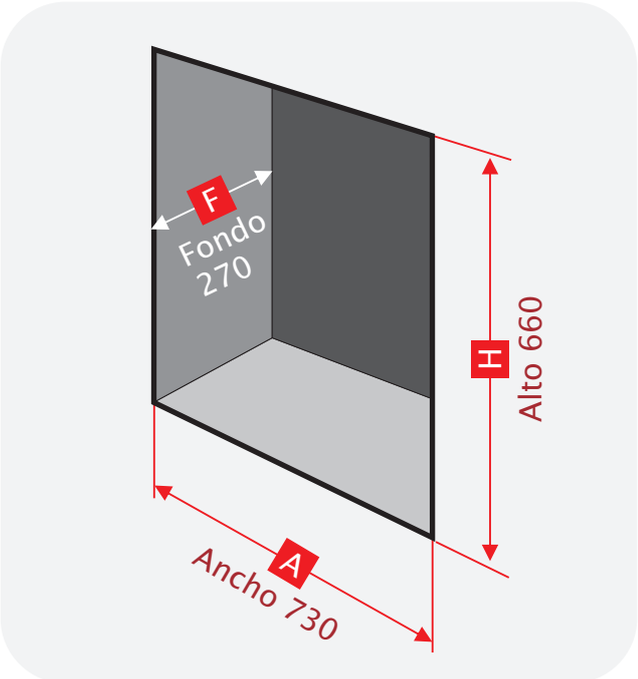


**POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN:
SUPERIORES, INFERIORES.**

NOTA: Al tratarse de un armario reversible, puede rotarlo, de esta forma se consiguen otras 2 posibilidades de alimentación.

**DIMENSIONES DEL HUECO PARA
INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO**

PERFIL DEL TAPAJUNTAS
Perfil en "L" (30 x 30 mm.) Espesor 1,5 mm.



(Dimensiones en mm.)

