B.I.E. 25 mm. UNE - EN 671-1 ABAT BLES L20R













Mod. L20R

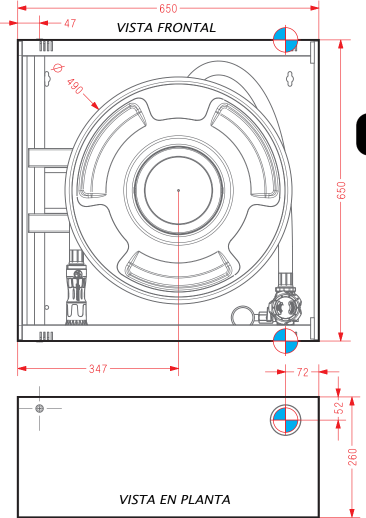


Ref. BIE25L20R

- Armario de configuración horizontal, reversible.
- Dimensiones Altura= 650, Ancho= 650, Fondo= 260 mm.
- Fabricado en chapa de acero. Pintado con Poliéster Ral-3000.
- Puerta encastrada con visor en Poliestireno.
- Cerradura de resbalón en termoplástico.
- Precinto de seguridad y llave de cortesía para mantenimiento.
- Brazo abatible tubular. Pintado con Poliéster Ral-3000.
- 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".

(*) 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.

> DISPONIBLE ARMARIO MODULAR ADOSABLE A ESTA FAMILIA DE BIE

DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

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

