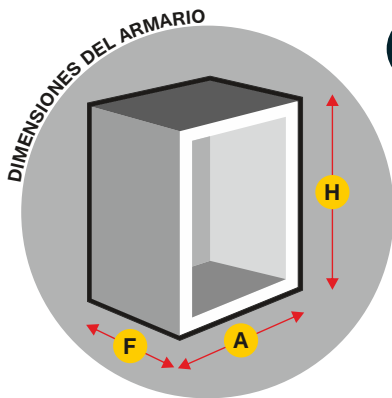




EACI 15 M	Ref. BIE45EACI15M	15 Metros
EACI 20 M	Ref. BIE45EACI20M	20 Metros



H = 480 **A** = 560 **F** = 140
(Dimensiones en mm.)



- Armario de configuración horizontal y reversible.
- Fabricado en chapa de acero.
- Puerta encastrada "CIEGA" fabricada en chapa de Acero.
- Cerradura giratoria tipo **Plain** en Poliamida + Tapón de precinto.
- Devanadera Ø 380 mm en termoplástico copolímero según ISO 4892-2 (*).
- 2 posibles entradas de alimentación.
- Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra 1/2" (Ø 13 mm.).
- 15 o 20 m. de manguera sintética de Ø 45 mm. (Según versión).
- Válvula de asiento angular Ø 45 mm en latón.
- Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2. Rosca 1/4".
- Válvula de corte en latón cromado para manómetro. Rosca 1/4".
- Racores Barcelona de 45 mm según norma UNE 23400 "uso ligero".

**POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN:
LATERALES SUPERIORES**

NOTA: Al tratarse de un armario reversible, puede rotarlo, de esta forma se consigue otra posibilidad de alimentación.

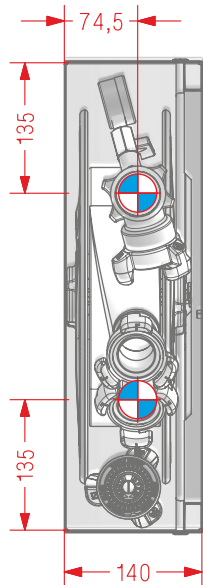
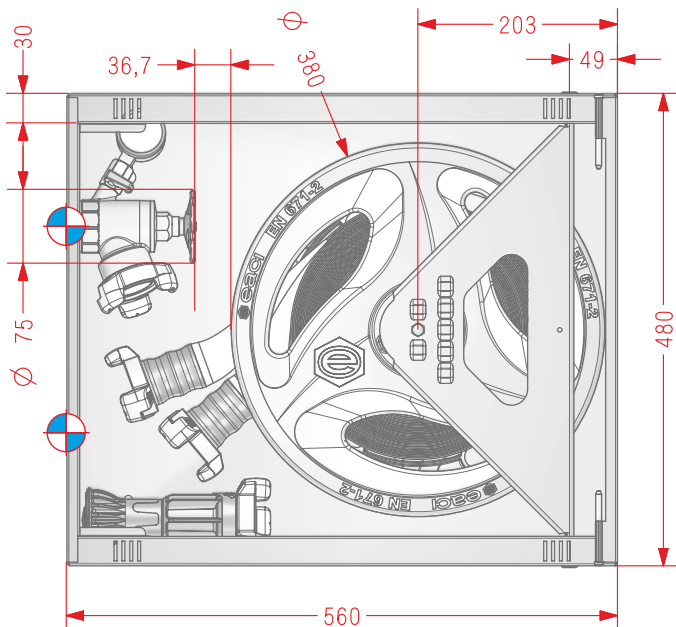
Entradas sin necesidad de piezas adicionales, ni manipulación de elementos del armario.



Color predeterminado RAL 3000
Color opcional RAL 9010

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

Producto Certificado por AENOR, según norma UNE 23400



Válvula de asiento Ref. V45L90AF

