



Mod. PM 15

15 Metros

Mod. PM 20

20 Metros



- Armario de configuración horizontal y reversible.
- Dimensiones Altura= 481, Ancho= 600, Fondo= 155 mm.
- Fabricado en chapa de acero. **Espesor 1,5 mm.**
- Puerta encastrada "ciega".
- Acabado Pintado con Poliéster Ral-3000.
- Cerradura de resbalón en termoplástico.
- Precinto de seguridad y llave de cortesía para mantenimiento.
- Devanadera Ø 380 mm. en termoplástico copolímero según ISO 4892-2. (*)
- Entrada de alimentación central.
- Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra 1 ½" (Ø 13 mm.).
- 15 o 20 m. manguera sintética de Ø 45 mm. (Según versión)
- Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado, **cierre vulcanizado.**
- 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". 

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

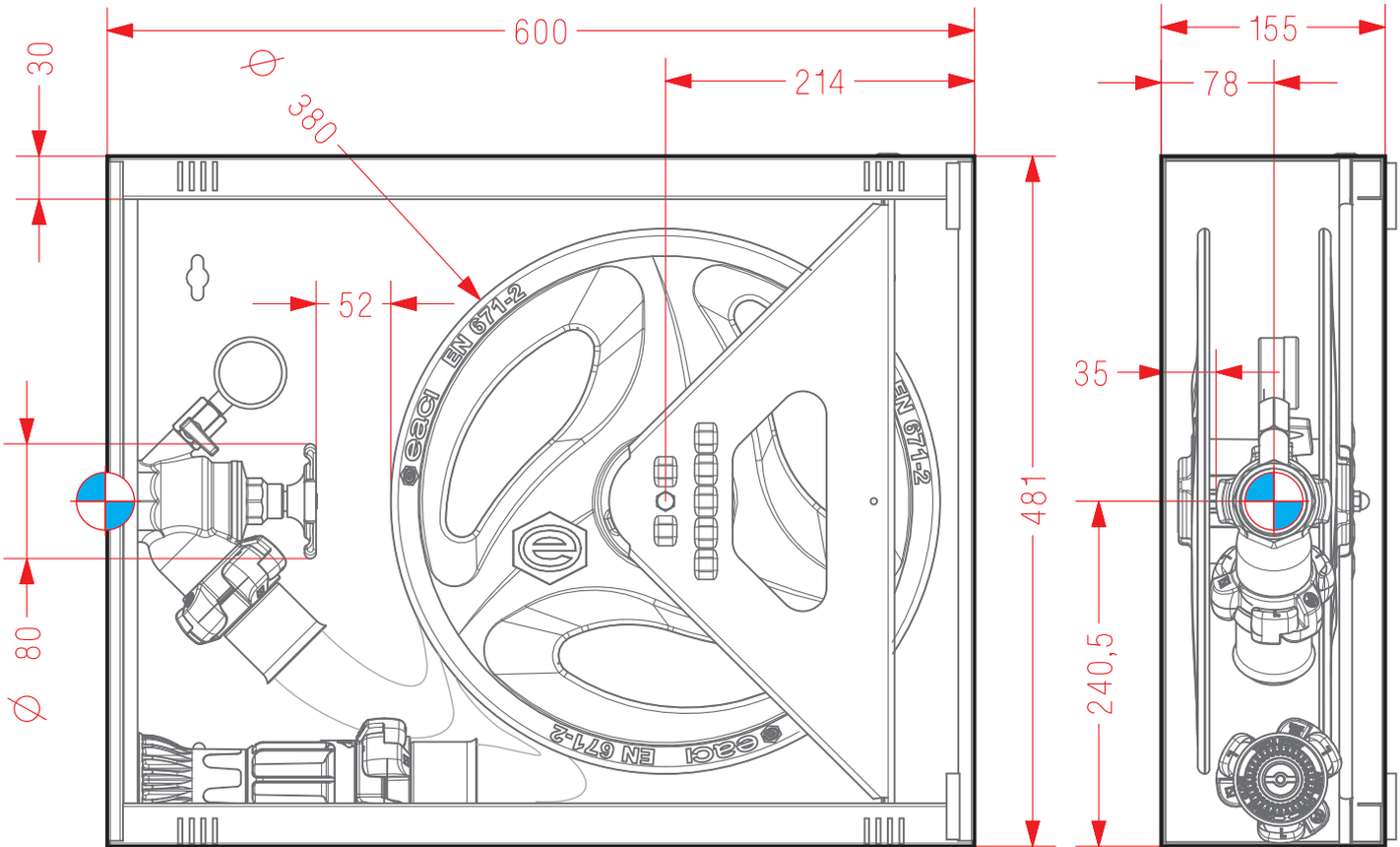
 Producto Certificado por AENOR Según norma UNE 23400



ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN

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

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



Mod. PM 15 15 Metros

Mod. PM 20 20 Metros

Ref. BIE45PM15

Ref. BIE45PM20