

COLUMNA SECA

IPF-40

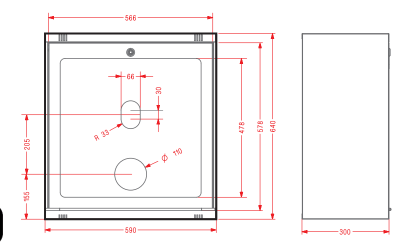
Mod. C40PI

Mod. C40PI-C

EQUIPADO CON BIFURCACIÓN



- Cofre de superficie para columna seca.
- Dimensiones: Altura= 640, Ancho= 590, Fondo= 300 mm.
- Cuerpo fabricado en Chapa de acero.
- Acabado del cuerpo: Pintura de Poliéster RAL 3000.
- Puerta encastrada para acristalar. (Cristal NO incluido)
- Medidas del cristal: 560 x 520 x 3 mm.
- Acabado puerta: Acero Inoxidable AISI 304 Grafilado.
- Cierre de bombín. Figura de cuadradillo.



Mod. B45RU

BIFURCACION PARA

COFRES IPF- 40



- Bifurcación de 45 mm cierre por esferas.
- Entrada rosca interior 2 ½".
- Salidas roscas interiores 1 ½".
- Cuerpo en fundición de Aluminio.
- Palancas de fundición de Aluminio.
- Acabado: Pintura de Poliéster Ral-3000.
- Racores Barcelona de 45 mm. Aluminio estampado. 🛛
- 🖣 Tapones Barcelona de 45 mm. Aluminio estampado. 🔯
- Complemento para sistemas columna seca IPF-39, IPF40.
 - Producto Certificado por AENOR, según norma UNE 23400

Mod. VS3

VÁLVULA PARA



- Válvula de esfera PN 30.
- Entrada y salida rosca interior 3".
- Cuerpo en Latón cromado.
- Palanca de acero con protección de empuñadura.
- Sistema anti Hielo.
- Complemento para sistemas columna seca IPF-40.

