

COLUMNA SECA

IPF-41

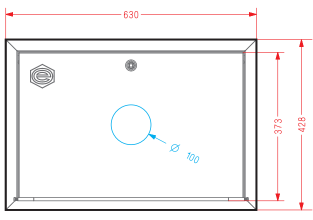
Mod. CE41PP

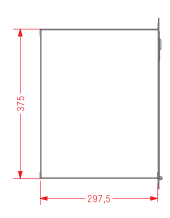
Mod. CE41PP-C

EQUIPADO CON BIFLIRCACIÓN



- Cofre para empotramiento para columna seca.
- Formado por 2 cuerpos independientes.
- Cajón empotramiento y frontal extraíble con marco plano.
- Dimensiones del cajón Altura= 375, Ancho= 576, Fondo= 297,5 mm.
- Dimensiones del frontal Altura = 428, Ancho = 630 mm.
- Acabado marco: Pintura de Poliéster RAL 3000.
- Acabado de la puerta: Pintura de Poliéster RAL 9016.
- Cajón de empotramiento en chapa de acero galvanizado sin pintar.
- Cierre de bombín con figura de cuadradillo.





Mod. B70RU

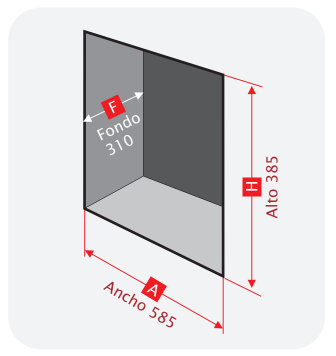
BIFURCACIÓN PARA



- Bifurcación de 70 mm cierre por esferas.
- Entrada rosca interior 3".
- Salidas roscas interiores 2 ½".
- Cuerpo en fundición de Aluminio.
- Palancas de fundición de Aluminio.
- Acabado: Pintura de Poliéster Ral-3000.
- Racores Barcelona de 70 mm. Aluminio estampado.
- Tapones Barcelona de 70 mm. Aluminio estampado. 🔯
- Complemento para sistemas columna seca IPF41.

Producto Certificado por AENOR, según norma UNE 23400

DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO



(Dimensiones en mm.)

