

 \square



Marco de empotramiento para columna seca.

Puerta fabricada en Acero Inoxidable AISI 430 "Grafilado".

Marco plano fabricado en chapa de Acero. Pintado en Poliéster.

Cierre de bombín. Figura de cuadradillo.



Color predeterminado RAL 3000 Color opcional RAL 9010

Mod.M41PPCI

Ref. M41PPCI

Mod.M41PPCI-C

Ref. M41PPCI-C

EQUIPADO CON BIFURCACIÓN B70RU



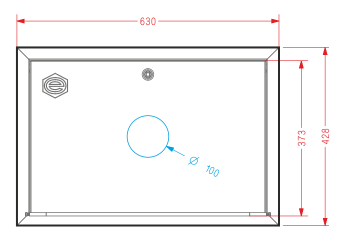


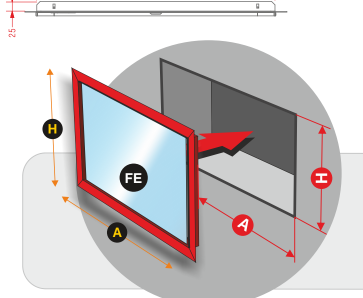
Ref. M41PPCI-BP

EQUIPADO CON BIFURCACIÓN B70RU1 + VB1MH









Bifurcación Mod. B70RU

Bifurcación de 70 mm de cierre por esferas.

Entrada rosca interior 3".

Salidas de roscas interiores 2 1/2".

Cuerpo en fundición de Aluminio.

Palancas de fundición de Aluminio.

Acabado: Pintura de Poliéster RAL 3000.

Racores Barcelona Ø 70 mm. Aluminio estampado.

Tapones Barcelona Ø 70 mm. Aluminio estampado.

Producto Certificado por AENOR , según norma UNE 23400

Bifurcación Mod. B70RU1 + Válvula Mod. VB1MH

Bifurcación B70RU con toma posterior de descarga de I"

Válvula de bola VBIMH fabricada en latón cromado.

Entrada macho I" y salida hembra I'



(Vista posterior)



DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO





FRONTAL EXTRAIBLE





(Dimensiones en mm.)