



Mod.M41PPCI

Ref. M41PPCI

Mod.M41PPCI-C

Ref. M41PPCI-C

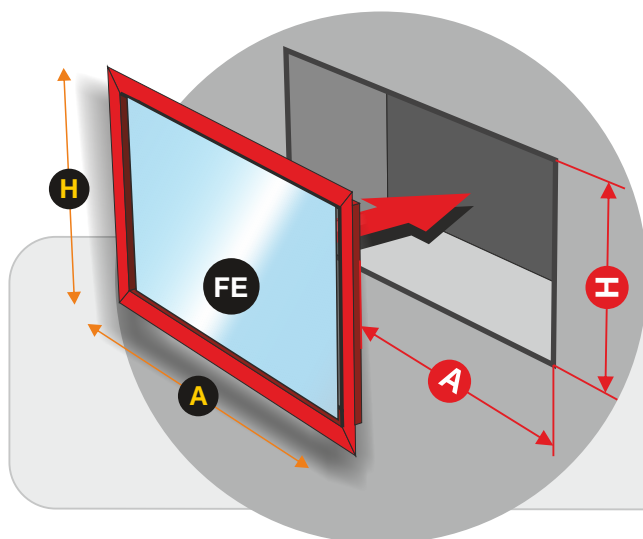
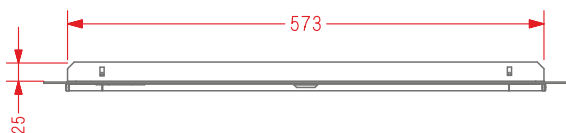
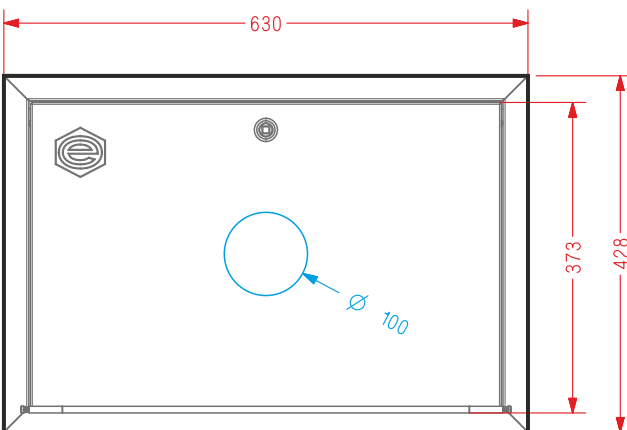
EQUIPADO CON BIFURCACIÓN  
B70RU



Mod.M41PPCI-BP

Ref. M41PPCI-BP

EQUIPADO CON BIFURCACIÓN  
B70RU1 + VB1MH



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

## 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.

Taponos 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 1".

Válvula de bola VB1MH fabricada en latón cromado.

Entrada macho 1" y salida hembra 1".



DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

**H** = 385      **A** = 590

**FE** FRONTAL EXTRAIBLE

**H** = 428      **A** = 630

(Dimensiones en mm.)