



Mod.M41PCI

Ref. M41PCI

Mod.M41PCI-C

Ref. M41PCI-C

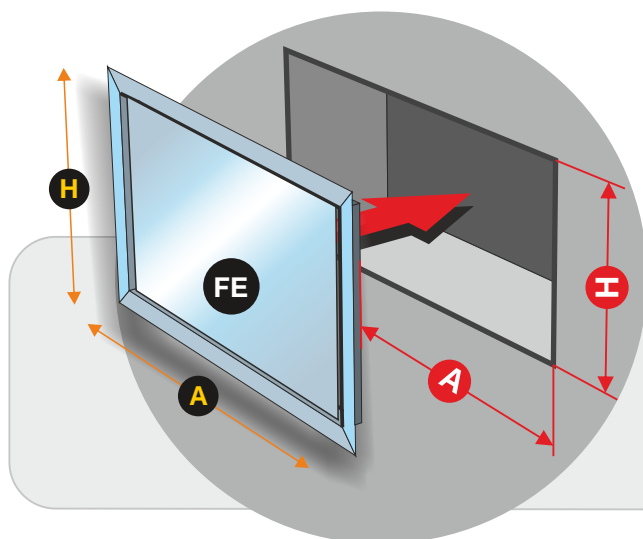
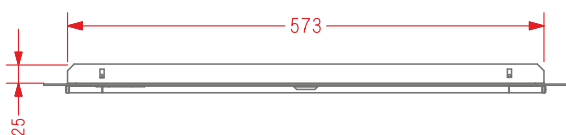
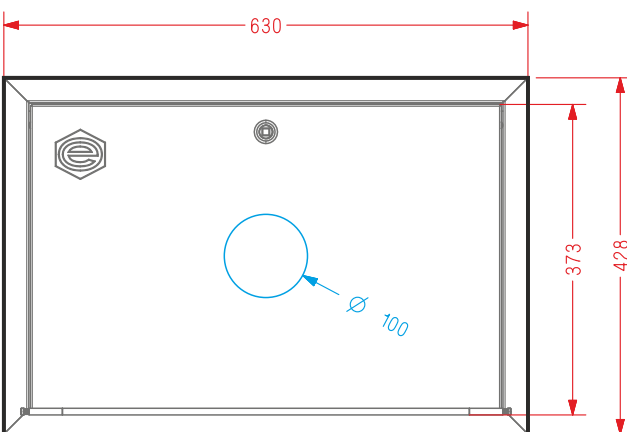
EQUIPADO CON BIFURCACIÓN  
B70RU



Mod.M41PCI-BP

Ref. M41PCI-BP

EQUIPADO CON BIFURCACIÓN  
B70RU1 + VB1MH



Marco de empotramiento para columna seca.

Puerta fabricada en Acero Inoxidable AISI 304 "Grafilado".

Marco plano fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 "Brillo".

Cierre de bombín. Figura de cuadradillo.

## 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 Acero Inoxidable AISI 304 Brillo

**H** = 428

**A** = 630

(Dimensiones en mm.)