



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.

Mod. M40PCI

Ref. M40PCI

Mod. M40PCI-C

Ref. M40PCI-C

EQUIPADO CON BIFURCACIÓN
B45RU + VS3



Bifurcación Mod. B45RU



Producto Certificado por AENOR
Según norma UNE 23400

Bifurcación de 45 mm de cierre por esferas.

Entrada rosca interior 2 1/2".

Salidas de roscas interiores 1 1/2".

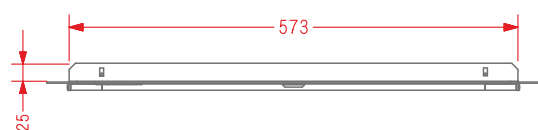
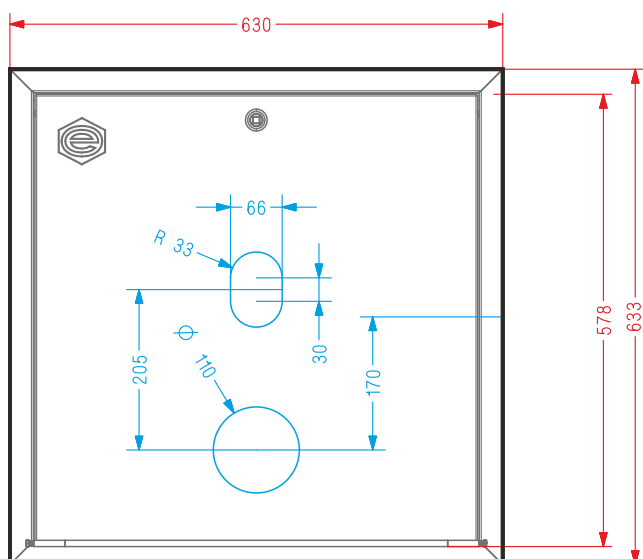
Cuerpo en fundición de Aluminio.

Palancas de fundición de Aluminio.

Acabado: Pintura de Poliéster RAL 3000.

Racores Barcelona Ø 45 mm. Aluminio estampado.

Taponés Barcelona Ø 45 mm. Aluminio estampado.



Válvula Mod. VS3

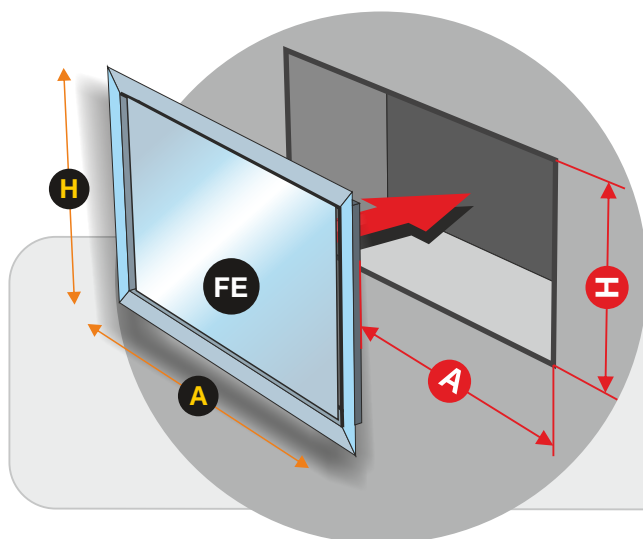
Válvula de esfera PN 30.

Entrada y salida rosca interior 3".

Cuerpo en Latón cromado.

Palanca de Acero con recubrimiento de empuñadura.

Sistema Anti-Hielo.



DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

H = 590

A = 585

FE FRONTAL EXTRAIBLE

H = 633

A = 630

(Dimensiones en mm.)