






# PUERTA CLASSIC

Normas UNE-EN 1634-1, UNI 9.723, NF y PN

MULTIUSOS

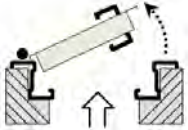
-  EI2 60 C5
-  EI2 90 C5
-  EI2 120 C5



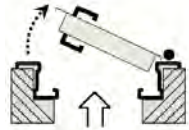
**PUERTAS CON SENTIDO DE APERTURA DE 1 ó 2 HOJAS**

**una hoja**

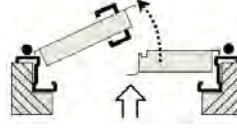
**dos hojas**



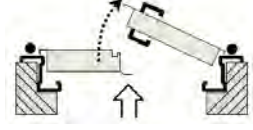
Sentido de apertura a izquierdas (SX)



Sentido de apertura a derechas (DX)



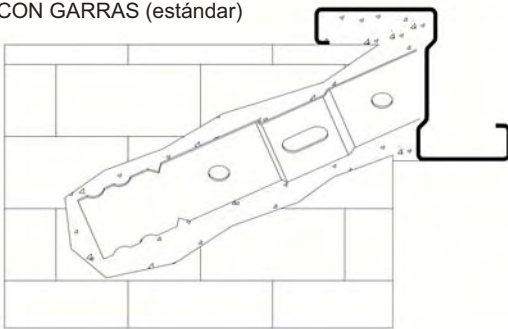
Sentido de apertura a izquierdas (SX)



Sentido de apertura a derechas (DX)

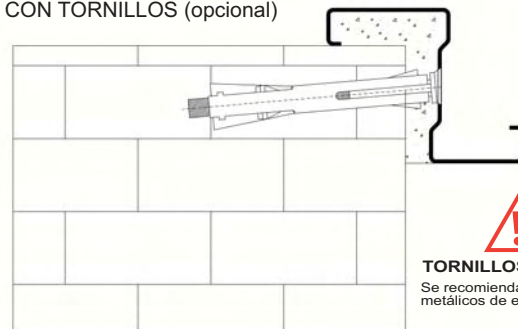
Puertas con Marco "MC3", preparado con los siguientes métodos de fijación:

CON GARRAS (estándar)



Garras de anclaje

CON TORNILLOS (opcional)



Agujeros predispuestos para atornillar



**TORNILLOS NO INCLUIDOS**  
Se recomienda emplear tacos metálicos de expansión Ø10x120

**ACCESORIOS**

-Barra antipánico



Serie SR



Tecno

-Mirillas



-Cierrapuertas



-Selectores de cierre (Puertas de Doble Hoja)



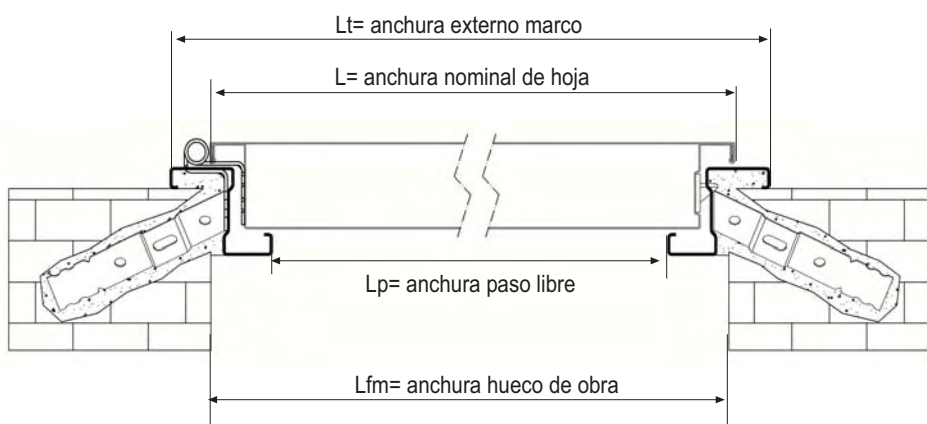
\* Para una información más completa sobre otros accesorios y herrajes opcionales consultar la sección "Herrajes y Accesorios" Pag. 83

DESCRIPCIÓN

Multiusos de 1 hoja

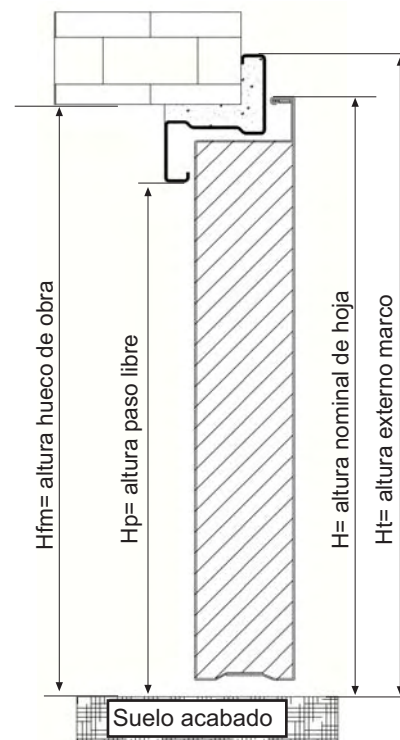
- Marco MC3 conformado en acero de alta resistencia de 1,2mm. con alojamiento para junta de humos fríos, provisto de 4 garras de anclaje. En puertas de altura nominal igual o superior a 2400mm. está provisto de 6 garras.
- Hoja de 53 mm de espesor realizada en acero galvanizado de 0,5 mm tipo skinpass, rellena de poliestireno expandido ó nido de abeja.
- Cerradura homologada marcada CE.
- Bisagra multiuso galvanizada. De forma opcional puede presentar bisagra galvanizada homologada marcada CE. En puertas de altura nominal igual o superior a 2400mm. presenta una bisagra adicional.
- Manilla antienganche de color negro realizada en PVC y cilindro llave patent.
- Separadores, para su instalación.
- Instrucciones de montaje y mantenimiento.
- Peso de la puerta: 18 Kg/m2.

SECCIÓN HORIZONTAL DE 1 HOJA

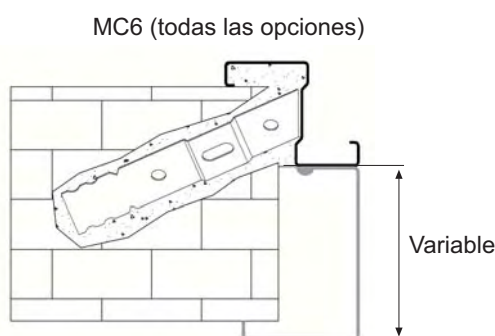
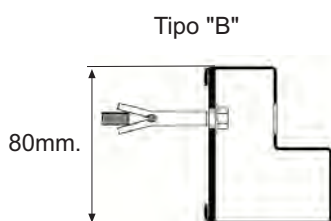


• Para ver el paso libre a 90° y 180° mirar las páginas 28 y 29.

SECCIÓN VERTICAL



MARCOS OPCIONALES



• Para la descripción técnica de estos marcos mirar sección "Marcos", página 71

ACABADOS

**CLASSIC**, marco y hoja presentan acabados en RAL 7035.

**GAMACOLOR RAL**, marco y hoja se presentan pintados epoxi poliéster según carta de RAL.

**GAMACOLOR PVC**, hoja con recubrimiento en PVC y marco pintado en epoxi poliéster de similar color.

**INNOVA**, marco seleccionable según carta RAL y hoja en impresión digital.

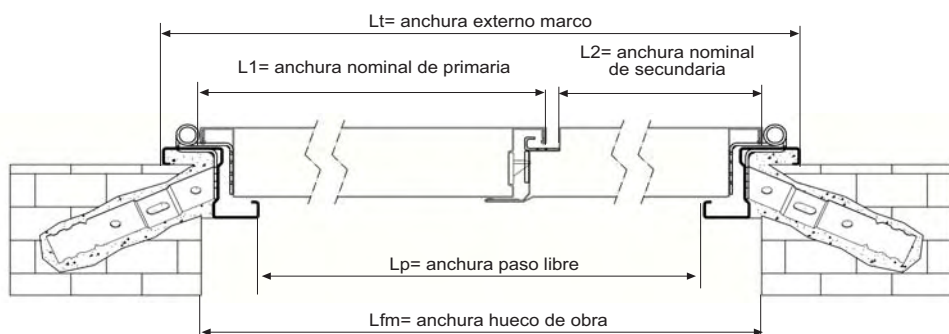
• Para la descripción técnica de estos acabados mirar sección "Acabados", página 58

DESCRIPCIÓN

Multiusos de 2 hojas

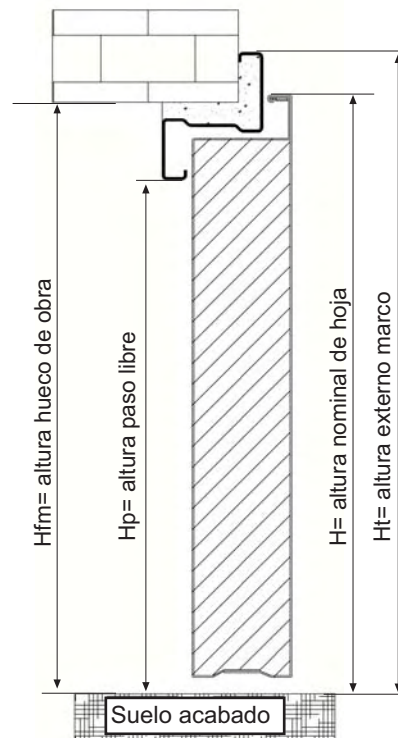
- Marco MC3 conformado en acero de alta resistencia de 1,2mm. con alojamiento para junta de humos frios, provisto de 11 garras de anclaje. En puertas de altura nominal igual o superior a 2400mm. está provisto de 13 garras.
- Hojas de 53 mm de espesor realizadas en acero galvanizado de 0,5 mm tipo skinpass, rellena de poliestireno expandido ó nido de abeja.
- Cerradura homologada marcada CE.
- Bisagra multiuso galvanizada. De forma opcional puede presentar bisagra galvanizada homologada marcada CE. En puertas de altura nominal igual o superior a 2400mm. presentan una bisagra adicional por hoja.
- Manilla antienganche de color negro realizada en PVC y cilindro llave patent.
- Hoja secundaria provista de pestillos superior e inferior PT1 de accionamiento manual.
- Separadores para su instalación.
- Instrucciones de montaje y mantenimiento.
- Peso de la puerta: 18 Kg/m2.

SECCIÓN HORIZONTAL DE 2 HOJAS

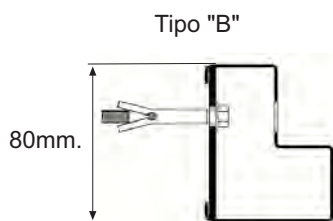


• Para ver el paso libre a 90° y 180° mirar las páginas 28 y 29.

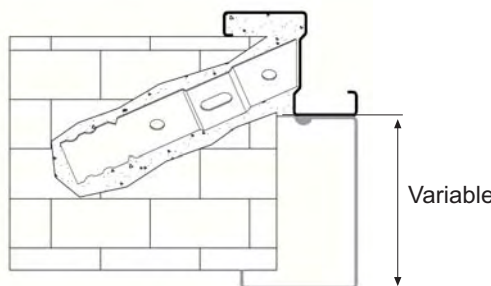
SECCIÓN VERTICAL



MARCOS OPCIONALES



MC6 (todas las opciones)



• Para la descripción técnica de estos marcos mirar sección "Marcos", página 71

ACABADOS

**CLASSIC**, marco y hoja presentan acabados en RAL 7035.

**GAMACOLOR RAL**, marco y hoja se presentan pintados epoxi poliester según carta de RAL.

**GAMACOLOR PVC**, hoja con recubrimiento en PVC y marco pintado en epoxi poliester de similar color.

**INNOVA**, marco seleccionable según carta RAL y hoja en impresión digital.

• Para la descripción técnica de estos acabados mirar sección "Acabados", página 58