

DESCRIPCIÓN GENERAL

Producto desarrollado para entrada de habitaciones. Puerta, cerco y accesorios con clase de seguridad RC2, resistente al fuego 45 min y aislamiento acústico hasta 45dB

HOMOLOGACIÓN

Teste de resistencia al fuego según la norma normas EN1627, EN1628, EN1629, EN1630. Clasificación RC2 de acuerdo con la norma EN1627

Ensayo de resistencia al fuego según la norma EN 1634-1

Clasificación EI45, de acuerdo con la norma EN 13501-2

Ensayo acústico de acuerdo con la norma ISO 10140 y clasificación según norma ISO 717-1

Coeficiente transmisión térmica según las normas ISO 10077-1;

10077-2 y ISO 20211

PUERTA

Estructura perimetral en bastidores de madera canteados en las verticales y topo

Interior acústico multicapas

Caras en fibra de madeira (MDF), características según la norma EN 13986

Espesor de 54mm con solape

CERCO

Batiente en contrachapado denso con 28mm

Tapajuntas fijo y extensible en contrachapado denso, características según la norma EN 13986

Doble solape con junta de goma

Juntas intumescentes y acústicas 10 x 4mm

Juntas intumescentes 10 x 4mm

REVESTIMIENTOS

Naturdor® - chapa de madera natural o teñida

Dekordor® 3D - revestimiento con relieve, vertical y horizontal

Dekordor® HD - laminado de elevada resistencia

Dekordor® SD - decorative foil

Lacdor - lacado con colores RAL aproximadas

ACCESORIOS

Cerradura de seguridad con 3 puntos - norma EN 15685

Bisagras con 4" en inox con rodamientos- norma EN 1935

Marcha pie y guillotina automática

OPCIONES

Marcha pie o doble guillotina automática para aislamiento acústico de 44dB

Cierrapuertas oculto o con brazo - norma EN 1154

Mirilla



SEGURIDAD

**SEGURIDAD
RC2**



CORTA-FUEGO

EI45



ACÚSTICO



PUERTA

RW48dB



MARCHA PIÉ Y
GUILLOTINA

RW45dB



MARCHA PIÉ
SUELO NIVELADO

RW44dB



DOBLE
GUILLOTINA

RW44dB



COEFICIENTE
TÉRMICO

1,17W/M².°C



ANTI HUMO

ANTI HUMO

BENEFICIOS AMBIENTALES

Construcción con base en materiales naturales y e reciclados
Madera certificada FSC®, bajo pedido



The mark of
responsible forestry

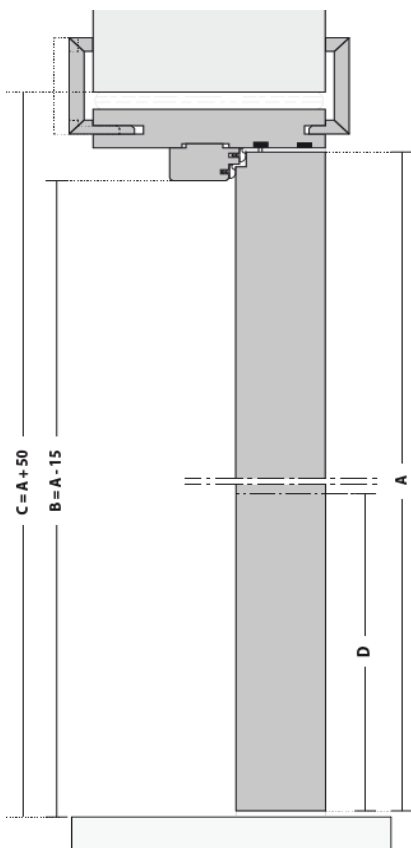
HOMOLOGACIÓN

tecnalia

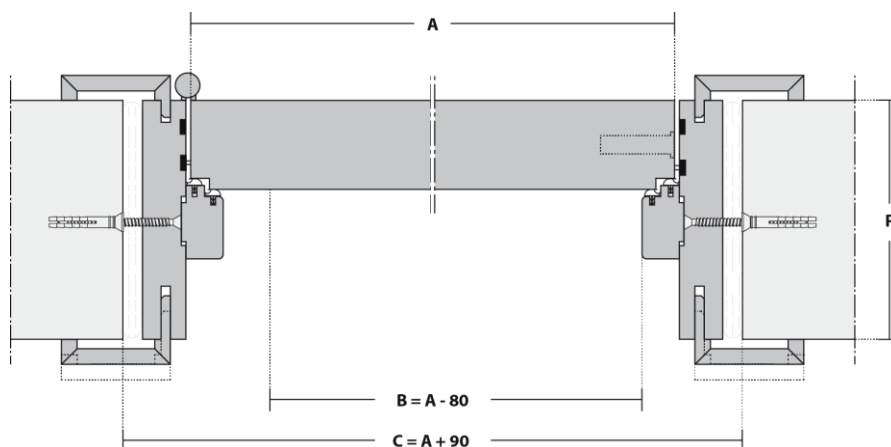


Nota: Dependiendo de las características o configuraciones del producto, las dimensiones pueden cambiar. Tiendo como objetivo a constante mejora de la gama de productos, reservamos el derecho de hacer alteraciones sin aviso previo. El certificado de garantía es parte integrante de la ficha técnica disponible en www.vicaima.com

CORTE VERTICAL



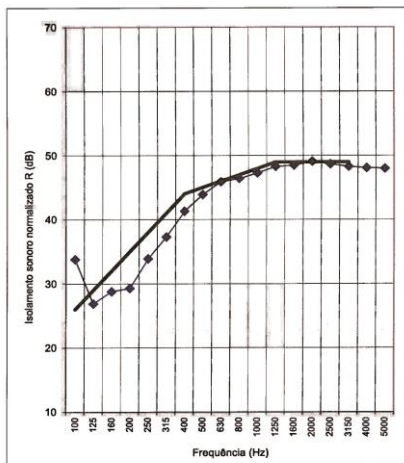
CORTE HORIZONTAL



LEYENDA

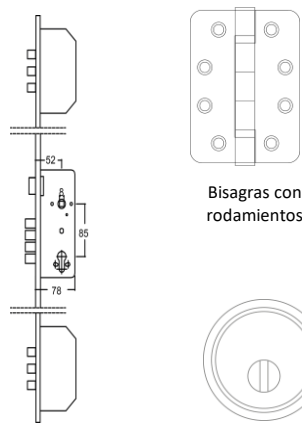
- A – Dimensión de la puerta
- B – Dimensión hueco de paso
- C – Dimensión hueco de luces
- D – Altura al centro de la manilla
- P – Espesor de muro

D - ALTURA MANILLA (mm)	ESPESOR PUERTA (mm)	P - ESPESOR MURO / CERCO AJUSTABLE (mm)
1022	57	≥ 100
		[- 5 + 10]



R_w (C; C₂; C₁₂₅₋₅₀₀₀; C₅₀₋₅₀₀₀) = 45 (-2; -6; -1; -6) dB
 (Resultados obtenidos de acuerdo con la norma NP EN ISO 717-1:2009)

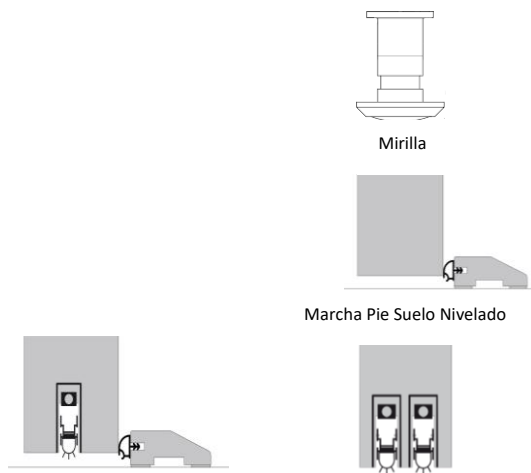
ACCESORIOS



Cerradura 3 puntos

Escudo seguridad exterior

OPCIONES



Marcha Pie Suelo Nivelado

Guillotina y Marcha

Doble Guillotina

CONFIGURACIONES



Una hoja

Nota: Dependiendo de las características o configuraciones del producto, las dimensiones pueden cambiar. Tiendo como objetivo a constante mejora de la gama de productos, reservamos el derecho de hacer alteraciones sin aviso previo. El certificado de garantía es parte integrante de la ficha técnica disponible en www.vicaima.com