

Puertas

<i>Descripción básica</i>	<i>RA</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Ref. "Hermética P50 Lateral": Corredera Automática, 1 hoja de 2030x1175x50mm, 1 burlete perimetral en hoja	28	Manusa Gest	B2013-27-M42	23/07/13 (V4)
Ref. "SEMIHERMÉTICA I30" Corredera Automática, Metálica y Acristalada, 1 hoja de 2145x1255x30mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en lateral hoja + 2 burletes en otro lateral hoja + 2 juntas en canto inferior hoja	23	Manusa Doors Systems	B2017-29-435	17/05/2017 (V6)
Ref. "Block Blindada Mobai 30 dB Isofónico Cerradura embutida": Madera Blindada, practicable 1 hoja de 2025x820x43mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	30	Mobai	B2011-37-M64	17/11/11 (V4)
Ref. "Block Blindada Mobai 24dB Isofónico Cerradura cantonera": Madera Blindada, practicable 1 hoja de 2030x825x45mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en perfil lateral cierre hoja + guillotina en hoja	25	Mobai	B2011-37-M62	16/11/11 (V4)
Ref. "Puerta Blindada de 1 hoja Miera": Madera Blindada, practicable 1 hoja de 2030x825x47mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en hoja	22	Puertas Miera	B2011-30-M82	21/12/11 (V4)
Ref. "Puerta Blindada de 1 hoja Miera": Madera Blindada, practicable 1 hoja de 2030x825x47mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en hoja + guillotina en hoja.	31	Puertas Miera	B2011-30-M75	21/12/11 (V4)

NOTAS: Madera Blindada: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,... con doble chapa metálica.

Madera Maciza: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,...

Metálica: puerta metálica con posible alojamiento inferior de diferentes materiales, como pueden ser lana mineral, PYL,...

Metálica - con marco perimetral: puerta metálica con marco cerrado en zona inferior.

Dimensiones exteriores de hoja.

Burlete en marco ó Burlete en hoja: burlete de estanqueidad colocado en los dos laterales y lado superior de marco u hoja.

Guillotina en hoja: cortavientos encastrado en canto inferior hoja.

Puertas

<i>Descripción básica</i>	<i>RA</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Ref. "Block Entrada Mobai 31 dB Isofónico Cerradura embutida": Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2025x820x43mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	31	Mobai	B2011-37-M63	17/11/11 (V4)
Ref. "Block Plafonada Mobai 26 dB Isofónico Cerradura embutida": Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2025x820x43mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	26	Mobai	B2011-37-M65	18/11/11 (V4)
Ref. "Puerta Laminada Miera": Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2030x825x40mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en lado superior y un lateral de hoja + guillotina en hoja	31	Puertas Miera	B2011-30-M74	21/12/11 (V4)
Ref. "PCM Ei-30 ISO" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2078x1053x99mm, 2 burletes en marco + 1 junta doble labio y guillotina en canto inferior hoja	46	Puertas Cortafuego Madera	B2015-01-M196	19/01/2015 (V5)
Ref. "PCM Ei-30 ISO" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2078x1053x99mm, 2 burletes en marco + 1 junta doble labio y guillotina en canto inferior hoja + umbral inferior con burlete	47	Puertas Cortafuego Madera	B2015-01-M197	20/01/2015 (V5)
Ref. "Puerta Carsal Intensa dB30 con fijo superior": Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2105x960x40mm + 1 fijo superior de 688x960x40mm, 1 burlete en laterales marco y bajo hoja fija + 1 junta doble labio en canto inferior hoja practicable, marco MDF forrado de aluminio	31	Industrias Carsal	B2012-46-M88	27/11/12 (V4)

NOTAS: Madera Blindada: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,... con doble chapa metálica.

Madera Maciza: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,...

Metálica: puerta metálica con posible alojamiento inerior de diferentes materiales, como pueden ser lana mineral, PYL,...

Metálica - con marco perimetral: puerta metálica con marco cerrado en zona inferior.

Dimensiones exteriores de hoja.

Burlete en marco ó Burlete en hoja: burlete de estanqueidad colocado en los dos laterales y lado superior de marco u hoja.

Guillotina en hoja: cortavientos encastrado en canto inferior hoja.

Puertas

<i>Descripción básica</i>	<i>RA</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Ref. "RF30/EI1 30/EI2 30" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2110x920x44mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	31	Puertas Técnicas BCN	B2014-16-M175	28/10/2014 (V5)
Ref. "RF30/EI1 30/EI2 30 PLUS" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2110x920x51mm, 2 burletes en marco + guillotina en hoja	38	Puertas Técnicas BCN	B2014-16-M176	28/10/2014 (V5)
Ref. "Acústica modelo BCN" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2110x920x54mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	38	Puertas Técnicas BCN	B2014-16-M171	27/10/2014 (V5)
Ref. "RF 60/EI1 60/ EI2 60" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2110x920x54mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	32	Puertas Técnicas BCN	B2014-16-M173	27/10/2014 (V5)
Ref. "Acústica modelo BCN PLUS" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2110x920x61mm, 2 burletes en marco + guillotina en hoja	43	Puertas Técnicas BCN	B2014-16-M172	27/10/2014 (V5)
Ref. "RF 60/EI1 60/ EI2 60 PLUS" Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2110x920x61mm, 2 burletes en marco + guillotina en hoja	38	Puertas Técnicas BCN	B2014-16-M174	28/10/2014 (V5)

NOTAS: Madera Blindada: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,... con doble chapa metálica.

Madera Maciza: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,...

Metálica: puerta metálica con posible alojamiento inferior de diferentes materiales, como pueden ser lana mineral, PYL,...

Metálica - con marco perimetral: puerta metálica con marco cerrado en zona inferior.

Dimensiones exteriores de hoja.

Burlete en marco ó Burlete en hoja: burlete de estanqueidad colocado en los dos laterales y lado superior de marco u hoja.

Guillotina en hoja: cortavientos encastrado en canto inferior hoja.

Puertas

<i>Descripción básica</i>	<i>RA</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Ref. "LumeStop": Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2415x960x48mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	27	Puertas Betanzos	B2013-6-M78	07/04/14 (V4)
Ref. "Lume 60": Madera Maciza, practicable 1 hoja de 2415x960x50mm, 1 burlete en marco + guillotina en hoja	33	Puertas Betanzos	B2013-6-M79	07/04/14 (V4)
Ref. "BLOCK-PORT MACIZA, Doble Hoja, de 45mm de grosor": Madera Maciza, practicable 2 hojas de 2030x1435(ancho total 2hojas)x45mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en lateral hoja pasiva + 1 junta doble labio en canto inferior hojas	30	Norma Doors Technologies	B2012-21-M39	10/05/12 (V4)
Ref. "PCM Ei-30 ISO" Madera Maciza, practicable 2 hojas de 2070x1953(ancho total 2hojas)x98mm, 2 burletes en marco + 2 burletes en lateral hoja activa + 1 junta doble labio y guillotina en canto inferior hojas	40	Puertas Cortafuego Madera	B2015-33-M268	17/07/2015 (V5)
Ref. "PCM Ei-30 ISO" Madera Maciza, practicable 2 hojas de 2070x1953(ancho total 2hojas)x98mm, 2burletes en marco+2 burletes en lateral hoja activa+1 tapeta con burlete en lateral hoja pasiva +1 junta doble labio y guillotina en canto inferior hojas+umbral inferior con burlete	44	Puertas Cortafuego Madera	B2015-33-M283	02/10/2015 (V5)
Ref. "IS-42": Metálica - con marco perimetral, practicable 1 hoja de 2000x820x118mm, 1 burlete perimetral en marco + 1 burlete perimetral en hoja	41	Insisac	B130-130-H74	22/11/01 (V4)

NOTAS: Madera Blindada: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,... con doble chapa metálica.

Madera Maciza: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,...

Metálica: puerta metálica con posible alojamiento inerior de diferentes materiales, como pueden ser lana mineral, PYL,...

Metálica - con marco perimetral: puerta metálica con marco cerrado en zona inferior.

Dimensiones exteriores de hoja.

Burlete en marco ó Burlete en hoja: burlete de estanqueidad colocado en los dos laterales y lado superior de marco u hoja.

Guillotina en hoja: cortavientos encastrado en canto inferior hoja.

Puertas

<i>Descripción básica</i>	<i>RA</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Ref. "PTN100": Metálica – con marco perimetral, practicable 1 hoja de 2035x917x105mm, doble burlete acústico perimetral en marco + doble burlete acústico perimetral en hoja, cierre de alta presión	49	Overnoise	B0082-64-M140	22/09/05 (V4)
Ref. "PT50": Metálica – con marco perimetral, practicable 1 hoja de 2080x853x50mm, doble burlete acústico perimetral en marco + doble burlete acústico perimetral en hoja, cierre de presión	41	Overnoise	B0082-64-M141	27/09/05 (V4)
Ref. "IS-51": Metálica - con marco perimetral, practicable 1 hoja de 2090x905x84mm, 1 burlete perimetral en marco + 1 burlete perimetral en hoja	51	Insisac	B130-234-H87	09/01/03 (V4)
Ref. "IS-36": Metálica - con marco perimetral, practicable 1 hoja de 2095x784x74mm, 1 burlete en marco + 1 burlete perimetral en hoja	36	Insisac	B130-220-H53	21/06/02 (V4)
Ref. "IS2": Metálica - con marco perimetral, practicable 1 hoja de 2130x1125x70mm, 1 burlete perimetral en marco + 1 burlete perimetral en hoja	41	Insisac	9901B030-H15	13/10/99 (V4)
Ref. (sin referencia): Metálica - con marco perimetral, practicable 2 hojas de 2100x1655(ancho total 2hojas)x70mm, 1 burlete perimetral en marco + 1 burlete en hojas	32	Talleres José Arroyo	B130-108-H22	11/04/01 (V4)

NOTAS: Madera Blindada: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,... con doble chapa metálica.

Madera Maciza: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,...

Metálica: puerta metálica con posible alojamiento inferior de diferentes materiales, como pueden ser lana mineral, PYL,...

Metálica - con marco perimetral: puerta metálica con marco cerrado en zona inferior.

Dimensiones exteriores de hoja.

Burlete en marco ó Burlete en hoja: burlete de estanqueidad colocado en los dos laterales y lado superior de marco u hoja.

Guillotina en hoja: cortavientos encastrado en canto inferior hoja.

Puertas

<i>Descripción básica</i>	<i>RA</i>	<i>Titular ensayo</i>	<i>Informe: código resultado</i>	<i>Fecha</i>
Ref. "SERIE 3.0": Metálica de seguridad, practicable 1 hoja de 2045x980x68mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en hoja + guillotina en hoja	28	Sistemas Acorazados Eurosegur	B2013-24-M25	23/05/13 (V4)
Ref. "SERIE 3.0" (con lana de roca interior): Metálica de seguridad, practicable 1 hoja de 2045x980x68mm, 1 burlete en marco + 1 burlete en hoja + guillotina en hoja	31	Sistemas Acorazados Eurosegur	B2013-24-M23	23/05/13 (V4)
Ref. "S-7009" Metálica, practicable 1 hoja de 2035x940x43mm, 1 burlete en marco + 1 chapa solape en laterales y lado superior hoja	20	Panelais Producciones	B2015-26-M257	01/07/2015 (V5)
Ref. "1H EI-60 SIN BISAGRAS" Metálica, practicable 1 hoja de 2150x910x72mm, 2 burletes en marco + 1 burlete en hoja + 1 junta doble labio y 1 burlete montaje exterior en canto inferior hoja	38	Técnicos Firered	B2016-04-M304	09/02/2016 (V5)
Ref. "1H EI-60 SIN BISAGRAS - con sistema Falkit en 1 cara de hoja" Metálica, practicable 1 hoja de 2150x910x88mm, 2 burletes en marco + 1 burlete en hoja + 1 junta doble labio y 1 burlete montaje exterior en canto inferior hoja	38	Técnicos Firered	B2016-04-M303	09/02/2016 (V5)

NOTAS: Madera Blindada: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,... con doble chapa metálica.

Madera Maciza: puerta maciza en base a diferentes capas de materiales, como pueden ser aglomerado, MDF,...

Metálica: puerta metálica con posible alojamiento inerior de diferentes materiales, como pueden ser lana mineral, PYL,...

Metálica - con marco perimetral: puerta metálica con marco cerrado en zona inferior.

Dimensiones exteriores de hoja.

Burlete en marco ó Burlete en hoja: burlete de estanqueidad colocado en los dos laterales y lado superior de marco u hoja.

Guillotina en hoja: cortavientos encastrado en canto inferior hoja.