

DS – DOBLE SENTIDO
FIRESTOP EI₂60 C5 / EI₂90 C5

La mejor solución para espacios con un elevado tráfico



VENTAJAS

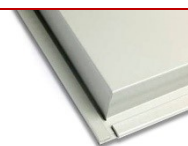
- > Amplia gama de medidas estándar en dos alturas diferentes para una mayor 'economización' en los proyectos, que deriva en una gran calidad a buen precio.
- > Medidas especiales para adaptarla a cualquier necesidad.
- > Coeficiente de Aislamiento Térmico de 1,2 (W/m²k)
- > Superior rigidez torsional de la hoja frente al ensamblaje tradicional.
- > Chapa y pintura de gran resistencia a la corrosión y durabilidad.
- > Marco abierto de fácil instalación.
- > Excelente equipamiento de serie.
- > Gran variedad de accesorios extra disponibles (ver catálogo de accesorios).
- > Probada para más de 200.000 ciclos de apertura y cierre.
- > Bisagra de autocierre.
- > Etiquetado láser del producto.
- > Homologada en su conjunto.

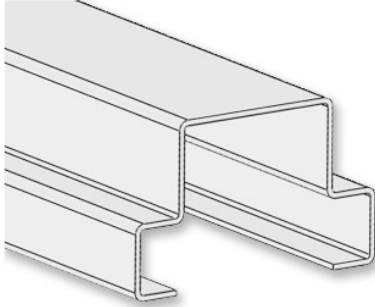
CERTIFICADOS

- > Resistencia al fuego de 60 y 90 minutos según la normativa EN 1634-1:2014.
- > Certificado de Durabilidad C5 según la normativa EN 1191:2012.
- > Certificado ISO 9001:2015.

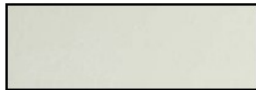
HOJA

- > Chapa de acero galvanizado de entre 0,7 y 0,9mm de espesor, ensamblada por perfiladora mediante doble plegado y cosido del conjunto TAPA-BANDEJA.
- > Aislamiento de lana de roca de densidad 145kg/m³.
- > Rigidizadores de acero galvanizado.
- > Bulón anti-palanca hexagonal, de acero cincado, de 14x36mm.
- > Hoja de 53mm de grosor.
- > Peso aproximado de 25kg/m².



DS – DOBLE SENTIDO
FIRESTOP EI₂60 C5 / EI₂90 C5**La mejor solución para espacios con un elevado tráfico****MARCO**

- > Confeccionado en acero galvanizado de 1.5mm de espesor con conductividad térmica aminorada.
- > Jambas y dinteles del perfil especial modelo ASTURMADI DS.
- > Garras de fijación de acero laminado en frío de 230x1.5mm, especiales para distintos tipos de tabiquería.
- > Separadores de chapa de acero 50x2.5mm.



RAL 7038 Gris

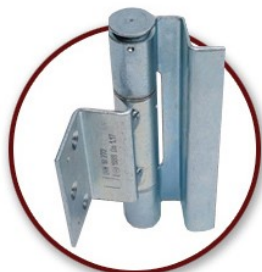
ACABADOS

- > Chapa pintada en polvo epoxy termoendurecible.
- > Capa de pintura de 100 micras en la hoja, y 120 micras en el marco.
- > Color estándar RAL 7038 gris.
- > Color RAL 9010 blanco sin coste adicional (consultar).
- > Carta completa de colores RAL (consultar).
- > Disponible pintura ANTIBACTERIAL (aditivada con nitrato de plata).



DS – DOBLE SENTIDO
FIRESTOP EI₂60 C5 / EI₂90 C5

La mejor solución para espacios con un elevado tráfico



ACCESORIOS de serie

- > Bisagras de acero de 3mm de espesor fijadas a la hoja con tornillos M6x16 cincados, y al marco por soldadura, siendo la inferior de torsión de cierre semiautomático.
- > Junta intumescente de grafito 15x2mm. Dilata 14 veces su tamaño a T^a>190°C.
- > Dispositivos antipánico (disponibles en acabado inoxidable) (no incluido en el precio).
- > Cierrapuertas (no incluido en el precio).
- > Embellecedor parte superior.

ACCESORIOS opcionales

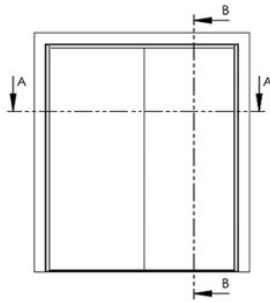
- > Amplia gama de manillas y pomos (disponibles en acero inoxidable).
- > Mirillas redondas o rectangulares con gran variedad de dimensiones (disponibles en acero inoxidable).
- > Rejillas de ventilación.
- > Cerrojos de fijación.
- > Retenedor electromagnético.
- > Guillotina.



DS – DOBLE SENTIDO
FIRESTOP EI₂60 C5 / EI₂90 C5

La mejor solución para espacios con un elevado tráfico

MEDIDAS



ANCHO STANDARD / Standard Width / Largeur Standard					
HUECO LIBRE Clear Passage Passage Libre				A = MEDIDA TOTAL A = Total Dimension A = Hors Tout	HUECO OBRA RECOMENDADO Rec. Struct. Opening Tableau Recommandé
ACT	PAS		=		
600	600		1280	1370	1380
700	600		1380	1470	1480
700	700		1480	1570	1580
810	700		1580	1680	1690
810	810		1700	1790	1800
900	810	+ 80	1790	1880	1890
900	900		1880	1970	1980
1000	900		1980	2070	2080
1000	1000		2080	2170	2180
1100	1000		2180	2270	2280
1100	1100		2280	2370	2380

ALTO STANDARD / Standard Height / Hauteur Standard		
HUECO LIBRE Clear Passage Passage Libre	B = MEDIDA TOTAL B = Total Dimension B = Hors Tout	HUECO OBRA RECOMENDADO Rec. Struct. Opening Tableau Recommandé
2000	2050	2055
2100	2150	2155