HOJA

- Chapa de acero galvanizado 0,8mm de espesor
- Chapa de acero inoxidable 0,8mm de espesor
- Chapa de acero prelacado 0,8mm de espesor
- Ensamblada sin soldadura
- Rigidizadores de acero galvanizado
- Aislamiento de lana roca ROCKWOOL o SAINT GOBAIN, densidas 145 Kg/m³
- Bisagras de acero 3mm de espesor fijadas al marco por soldadura y a la hoja con tornillos M6x16 cincados
- Bulón anti-palanca de acero, hexagonal de 14x36mm cincado
- Cerradura CF reversible, embutida en la hoja, protegida por dos placas de stucal MO
- Picaporte de acero sintetizado
- Bombillos de latón, 40x40 con 3 llaves
- Manilla CF anti-enganche, homologada según norma D.I.N. 18273
- Alma de acero forrada por fusión, escudos metálicos forrados con nylon y tornillería
- Grosor de puerta 51mm, pero aproximado 55Kg una hoja / 90Kg doble hoja
- Hoja con dos rejillas en la parte inferior y superior
- Rejillas CF intumescentes con base de PALUSOL, 150x150mm
- Resistencia al fuego de 60 minutos
- Resistencia al fuego de 90 minutos

MARCO

- Acero conductividad térmica aminorada 1,5mm y 2mm de espesor
- Jambas y dinteles del perfil especial
- Junta intumescente de grafito 15x25mm en seis colores, dilata 25 veces su tamaño a partir de 150°C
- Garras de fijación de chapa de acero laminado en frío, 163x1.5mm
- Separadores de chapa de acero 50x2.5mm

ACABADOS

- Chapa pintada en polvo epoxy termoendurecible
- Chapa de acero inoxidable
- Chapa prelacada y Film de PVC
- Capa de pintura de 120 micras

En color Ral 7038 gris

En color Ral 2002

En color Ral 6018

En color Ral1016

En colores de la gama Ral o Film de PVC color madera

 Película de cloruro de polivinilo, libre de cadmio y formaldehído imitación madera

FIRESTOP	FIRESTOP INOX	FIRESTOP COLOR	FIRESTOP DECORA	FIRESTOP VENTILA		
_		_		_		
_	_	_	_	_		
			-			
	-	-	-	-		
			•			
		-				
	•	•	•	•		
	_	_	_	-		
•	_	_	_			
				-		
			•			
_	_	_	-			
		_	_			
	_	_	_			
	_	•	•	-		
		•				
	-					
			•			
-		_				
		-		_		
			•			
			-			



CERTIFICADOS

- Resistencia al fuego de 60 minutos según normativa EN 1634-1:2000
- Resistencia al fuego de 90 minutos según normativa EN 1634-1:2000
- Certificado de Durabilidad C5 según la normativa EN 14600:2005

ACCESORIOS

- Hoja con mirilla de diámetro 225 y 300mm
- Barra antipánico
- Electroimán o retenedor
- Cierrapuertas hidráulico con regulación de velocidad

FIRESTOP	FIRESTOP INOX	FIRESTOP COLOR	FIRESTOP DECORA	FIRESTOP VENTILA	
-	-	-	-		
-	-	-	-		
		-			
-	-	-	-		

HUECO DE OBRA HO		HUECO LIBRE HL		ACT	PAS	HUECO TOTAL HT			
1 CUADRO	ANCHURA	670		600				726	
		770		700				826	
		880		810				936	
		970		900				1026	
		1070		1000				1126	
		1170		1100				1226	
		1270		120	00			13	26
	ALTURA	2045	2145	2000	2100			2075	2175
2 CUADROS	ANCHURA	1215		115	55	550	550	1273	
		1315		12	55	600	600	600 1373	
		1415		13	55	700	600	1473	
		1515		14	55	700	700	15	73
		1625		150	65	810	700	1683	
		1735		16	75	810	810	1793	
		1825		1765		900	810	1883	
		1915		1855		900	900	1973	
		2015		19	55	1000	900	20	73
		2115		20	55	1000	1000	21	73
		2215		2155		1100	1000	2273	
	ALTURA	2045	2145	2000	2100			2075	2175





FIRESTOP INOX



FIRESTOP COLOR



FIRESTOP DECORA



FIRESTOP VENTILA

