

COMPACT FIRECUT EI₂60-C5

Dierre
YOUR HOME, YOUR LIFE

PRESTACIONES:

Fuego: EI₂60
Ciclos: 200.000
Resist. Acústica: 39dB
Transmitancia: 1,3 w/m²°C



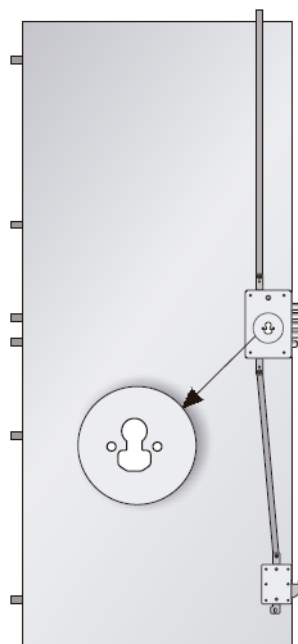
CERTIFICACIONES:

Seguridad: Clase 3 antiefracción
Permeabilidad: Clase 3
Anticorrosión: Clase 3
Resist. Viento: Clase 5
Cert. Conjunta: EI₂60-C5



EQUIPAMIENTO:

Premarco: Acero zincado de 18/10 tratado con polvo de poliéster. Garras de fijación y orificios para taco químico.
Marco: Acero zincado de 18/10 tratado con polvo de poliéster acabado marrón.
Hoja: Estructura de 63mm (4+4mm) compuesta por doble chapa de acero zincado de 9/10 y refuerzos de 12/10, aislamiento EPS alta densidad, placa de cartón yeso y lamina ignífuga de 3mm *Silbifire*.
Guarnición: Junta intumescente y goma con cámara de aire en la hoja y en el marco. Umbral automático inferior.
Cantoneras: Perfil "Graffa" de acero revestido en vinilo para sujeción de paneles o en "L" para colocación de molduras de sujeción interiores.
Cerradura: Multipunto de engranajes silenciosa con 4 bulones de 40mm (Ø18). Sistema de desviador inferior *HOOK* y superior telescópico.
Cilindros: NewPower llave-pomo con 5 llaves (opcional).
Protección: Escudo antitaladro, tornillos antisucción, dispositivo de ajuste en resbalón y *Blocking System*.
Bisagras: *Micron*, bisagras regulables 3D.
Herraje: Apto para exterior modelo *New Creta* o *Dierre*.
Cierrapuertas: Aereo de brazo articulado EN-4/5 (obligatorio para la certificación conjunta)
Variantes: Medidas especiales. Marco y carenado en color. Acabados de herrajes. Aumento de prestaciones (consultar compatibilidades)



Dimensión máximas que se puede fabricar (LNLxLNH)
1200 x 2470 mm
Dimensión mínima que se puede fabricar (LNLxLNH)
600 x 1650 mm

Applus⁺

EI₂ 60 – C5

Ensayado y clasificado conjunto por
LGAi Technological Center, S.A.
Informe N. 22/32302674