

Ficha técnica de producto

Premier

AR915



Código	89002625
Ref. producto	AR915-S-60-SSS-A2-O
Código EAN	5051358014862
País de origen	Portugal
Código NC	83014019
Espesor puerta	44/54 mm
Espesor puerta	44/54 mm
Accionamiento	juego de manilla interior/exterior
Picaporte	8 mm
Díámetro	60 mm con agujero para manilla y bocallave, tornillos pasantes (38 mm)
Bocallave	cilindro de perfil (PZ)
Distancia	72 mm
Tipo de puerta	puerta de madera
Fijación	puerta de madera
Esquinas	canto cuadrado
Forma	cuadrado
Tipo de cuadradillo	ARRONE cuadrillo partido
Acabado	SSS inox mate
Acabado placa cierre	F69 Acero inox. mate
Gama	ARRONE
Caja del producto	1
Embalaje de transporte	25

Cerradura de embutir tipo DIN con función antipánico:

- Función: cerrojo y pestillo con operación de escape
- Cerrojo con proyección: 21 mm, pasador único
- Material frontal/cierre: acero inoxidable
- Tipo de frontal: sencillo
- Nueca: nueca partida, de 8 mm, con placa de auto-localización para permitir una fácil reversibilidad de la función de escape. Se suministra con los cuadradillos AR228A (100 mm) y AR228B (120 mm) para la nueca partida de la cerradura.
- Marcado CE: CPR-AG0067, ABB010
BS EN 12209: 3 | X | 8 | 1* | 0 | G | 4 | B | A | 3 | 0
BS EN 179: 3 | 7 | 6 | B | 1 | 4 | 4 | 1 | A | B
BS EN 179: 3 | 7 | 6 | B | 1 | 4 | 4 | 1 | A | D
- Aprobación Certifire: CF530, CE DOP: HUK0012 y HUK0035
- Pruebas: **BS EN 1634-1**. Se ha evaluado para su uso en puertas cortafuego de madera con una resistencia de 30, 60, 90 y 120 minutos y de 240 minutos en puertas cortafuego de acero.
- **Para cumplir la certificación BS EN 179, solo se deben utilizar manillas de palanca y las fijaciones asociadas incluidas en la evidencia de la prueba.**
- Cumple las recomendaciones dimensionales de **BS 8300** y ADM para cerraduras
- * La caja de cerradura de la serie AR915 se ha probado con éxito contra el fuego mediante el uso de un kit intumescente. El suministro e instalación de este kit intumescente es algo fundamental para el cumplimiento de los productos con la prueba de fuego y la prueba de la obtención del marcado CE. HOPPE no asume ninguna responsabilidad por ninguna cerradura comprada e instalada sin la suficiente protección intumescente.

