

Ficha técnica de producto

Premier

AR915-ESC



Código	50026155
Código EAN	5051358024939
País de origen	Portugal
Código NC	83014019
Espesor puerta	44 mm
Espesor puerta	
Picaporte	8 mm
Díámetro	60 mm con agujero para manilla y boca-llave, 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	
Acabado	RAL 9005 negro intenso 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.

