

# Ficha técnica de producto

Plus

AR5500



Cierrapuertas aéreo ARRONE:

- Fuerza de cierre: de 3 a 5 ajustable mediante tensión por muelle (cierre 2 por plantilla)
- Función: cierre, golpe final, amortiguación
- Cubierta: cubierta estilizada
- Anchura máxima de la puerta: 1.250 mm (fig. 1), 1.100 mm (fig. 6 y 61)
- Peso máximo de la puerta: 100 kg (fig. 1), 80 kg (fig 6 y 61)
- Aplicación de brazo: posiciones de fijación según fig. 1, fig. 6 y fig.61
- Ha superado las pruebas de conformidad con todos los requisitos de **BS EN 1154:1997**
  - Montaje en puerta lado tracción (fig. 1): 4 | 8 | 5/2 | 1\* | 1 | 4
  - Montaje en puerta, lado empuje (fig. 6): 3 | 8 | 4/3 | 1\* | 1 | 4
  - Montaje en montante, lado empuje (fig. 61): 4 | 8 | 4/2 | 1\* | 1 | 4
- Ha superado un ensayo de resistencia al fuego según **BS EN 1634** Parte 1. Se ha evaluado para su uso en puertas cortafuego de madera con una resistencia de 30, 60 y 120 minutos y de 240 minutos en puertas cortafuego de acero.
- Marcado CE: AD0239, Marcado UKCA: AD7685
- Aprobación Certifire: CF295, CE DOP: HUK0005, UKCA DOP: HUK0005-UK

Código	89002394
Código EAN	4012789311822
País de origen	Taiwán
Código NC	83026000
Tipo de puerta	puerta de madera
Espesor de la puerta	1250 mm
Peso de la puerta	100 kg
Posición del brazo articulado	figura 1, 6 y 61
Mecanismo	Amortiguación de apertura, plantilla, muelle ajustable, velocidad de cierre y tope final
Mecanismo	cremallera
Fijación	puerta de madera
Forma	Slimline
Fuerza de cierre	2 - 5
Ángulo de apertura	máx. Apertura de 180°
Cuerpo dimensional y valores de enroscado	236x60x38,5 mm; 95x195x45 mm
Tipo de brazo	Brazo de tijera, articulación fija, forma plana, ajustable
Acabado	inox mate
Acabado carcasa	inox mate
Acabado brazo articulado	efecto inox mate
Gama	ARRONE
Caja del producto	1
Embalaje de transporte	6

