

Ficha técnica de producto

Perform

AR9200



Cierrapuertas aéreo ARRONE:

- Fuerza de cierre: de 2 a 6 ajustable mediante tensión por muelle
- Función: velocidad de cierre, golpe final, amortiguación
- Cubierta: cubierta deslizante
- Anchura máxima de la puerta: 1400 mm (fig. 1)
- Peso máximo de la puerta: 120 kg (fig. 1)
- Aplicación de brazo: posiciones de fijación según fig. 1 y fig.6
- Ensayos: **BS EN 1154:1997**; **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
 - Montaje en puerta lado tracción (fig. 61): 4 | 8 | 6/2 | 1* | 1 | 3
 - Montaje en puerta, lado empuje (fig. 6): 4 | 8 | 3/5 | 1* | 1 | 3
- Marcado CE: AD0162, Marcado UKCA: AD7684
- Aprobación Certifire: CF295; CE DOP: HUK0029, UKCA DOP: HUK0029-UK

Código	87109286
Ref. producto	AR9200-SE
Código EAN	5051358048270
País de origen	Taiwán
Código NC	83026000
Tipo de puerta	puerta de madera
Espesor de la puerta	1400 mm
Peso de la puerta	120 kg
Posición del brazo articulado	figura 1, 6 y 61
Mecanismo	Amortiguación de apertura, muelle ajustable, velocidad de cierre y tope final cremallera
Fijación	puerta de madera
Forma	Trim Plate
Fuerza de cierre	2 - 6
Ángulo de apertura	máx. Apertura de 180°
Cuerpo dimensional y valores de enroscado	256,5x60x48,2 mm; 118,5x218,5x45 mm
Tipo de brazo	Brazo de tijera plano, ajustable, articulación desmontable
Acabado	plata
Acabado carcasa	Esmalte de plata
Acabado brazo articulado	Esmalte de plata
Gama	ARRONE
Caja del producto	4
Embalaje de transporte	50

