

Ficha técnica de producto

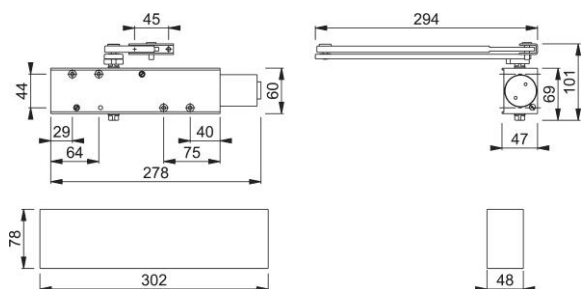
Premier

AR1998



Cierrapuertas aéreo electromagnético ARRONE:

- Fuerza de cierre fija 4
- Función: cierre, pestillo, retenedor en abierto eléctrico, balanceo libre eléctrico
- Cubierta: cubierta estilizada
- Anchura máxima de la puerta: 1100 mm (fig. 1), 950 mm (fig. 6)
- Peso máximo de la puerta: 80 kg (fig. 1), 60 kg (fig. 6)
- Aplicación de brazo: Posiciones de fijación según fig. 1 y fig.6
- Ha superado las pruebas de conformidad con todos los requisitos de **BS EN 1154:1997**
 - Montaje en puerta, lado tracción: 3 | 8 | 4 | 1* | 1 | 3
 - Montaje en puerta, lado empuje: 3 | 8 | 3 | 1* | 1 | 3
- 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.
- Marcado CE: AE0017, Marcado UKCA: AD7697
- CE DOP: HUK0006-1 (fig. 1), HUK0006-2 (fig. 6), UKCA DOP: HUK0006-1-UK (fig. 1), HUK0006-2-UK (fig. 6)



Código	87132277
Ref. producto	AR1998-L-SSS/SSS
Código EAN	5051358064560
País de origen	Reino Unido
Código NC	83026000
Tipo de puerta	puerta de madera
Espesor de la puerta	1100 mm
Peso de la puerta	80 kg
Posición del brazo	figura 1 y 6 articulado
Mecanismo	Fijación electromagnética
Mecanismo	cremallera electromagnética
Fijación	puerta de madera
Forma	Maxi-Flowline
Fuerza de cierre	4
Apertura angular	máx. Apertura de 105°
36 / 1024 Cuerpo dimensional y valores de enroscado	280x76x49 mm; (38x73)(29x64)x45 mm
Tipo de brazo	#
Color cobertura	efecto inox mate
Color brazo articulado	efecto inox mate
Gama	ARRONE
Caja del producto	5
Embalaje de transporte	1