

Ficha técnica de producto

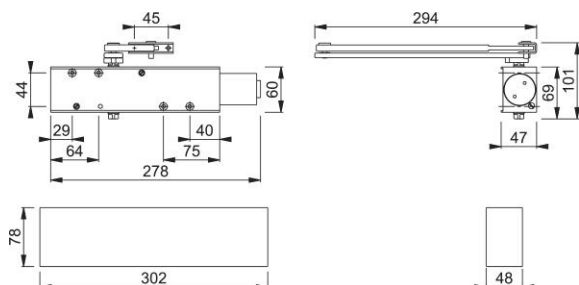
Premier

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 1155:1997**
 - 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, 90 y 120 minutos.



Código	89002779
Ref. producto	AR1998-TSD-L-SSS/SSS-A2
País de origen	Reino Unido
Código NC	83026000
Tipo de puerta	puerta de madera/puerta de perfil estrecho
Espesor de la puerta	1100 mm
Peso de la puerta	80 kg
Posición del brazo articulado	figura 1 y 6
Mecanismo	Fijación electromagnética
Mecanismo	cremallera electromagnética
Fijación	puerta de madera y puerta de metal
Forma	Flowline
Fuerza de cierre	4
Ángulo de apertura	máx. Apertura de 105°
Cuerpo dimensional y valores de enroscado	280x76x49 mm; (38x73)(29x64)x45 mm
Tipo de brazo	#
Acabado	inox mate
Acabado carcasa	inox mate
Acabado brazo articulado	efecto inox mate
Gama	ARRONE
Caja del producto	0
Embalaje de transporte	0