



SÚA



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Espesor frente/cuerpo: 105 mm / 77 mm. Corte láser.
- **Resistencia al fuego:** mantiene una temperatura interior por debajo de los 170°C durante 1 hora. El papel se descompone a 177°C.
- Bulones giratorios (sistema antisierra)
- Alojamiento para bulones (sistema antipalanca)
- Incluye tornillos de fijación.
- Agujeros de fijación: 1 en la base.

SISTEMA DE CIERRE

- Electrónica + llave de gorjas (excepto ref. 400140, con solo cierre electrónico).
- Códigos de apertura: 2.
- Función Máster.
- Función Código Dual.
- Retardo de apertura programable, de 1 a 99 min.
- Bloqueo de apertura ante 3 intentos incorrectos.
- Aviso de pilas bajas mediante luz led roja.
- Fuente de alimentación: 1 pila de 9V.

Una caja fuerte de alta seguridad ante el robo (**certificada S2**) e ignífuga (**certificada LFS 60P**)
Construida con doble pared intersoldada y rellena de hormigón resistente al fuego



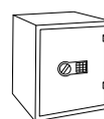
SÚA
Ref. 400050
Apertura electrónica + llave



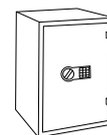
Ref. 400140. Apertura electrónica



Ref. 400050



400140



400050

Ref.	Medida ext. (AlxAnxF) mm	Medida int. (AlxAnxF) mm	Kg	L	Bandeja	Nº bulones	Posición bulones	Código EAN13 8425181 *	Medida Pack. (AlxAnxF) mm
400140	490x480x460	330x332x300	85 kg.	33 L.	1	4+2		* 744970	530x500x490
400050	670x480x460	510x332x300	108 kg.	51 L.	1	4+2		* 744987	710x500x490