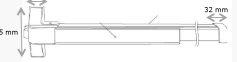


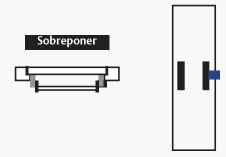
FICHA TÉCNICA

TAMPA 1 PUNTO

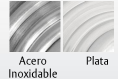








ACABADO:



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- · Fácil instalación: sobreponer
- · Disponible en: 1040, 940, 840 y 740 mm
- · Aplicable a puertas corta fuego
- · Reversibles
- · Accionamiento exterior mediante manija
- · Funciones: Para puertas de egreso y de emergencia
- · Picaporte: Basculantes de acero de suave accionamiento
- · Puntos de cierre: 1 punto
- · Adaptaciones: Ideal para cualquier puerta de egreso de 1 ó 2 hojas, con posibilidad de incorporar un micro interruptor
- · Compatibilidad de uso: Con manijas modulares de excelente desempeño (se venden por separado, ver accesorios para barras)

DESCRIPCIÓN

- · Conveniencia y seguridad en vías de escape
- · Material de fabricación: Aleación de zinc y aluminio en carcazas, acero troquelado en barra
- · Mecanismo interno de gran robustez de 1 punto, a prueba de fallas
- · El accionamiento de la barra central desactiva el seguro antipánico

ESPECIFICACIONES

Certificación: Fire Rated UL 180 min.

ANSI grado 1

	Código	SKU	Descripción
XONI	TM1H0004ULSS	4715	Tampa 1 pto Inox 1040 mm UL
	TM1H0094ULSS	4699	Tampa 1 pto Inox 940 mm UL
	TM1H0084ULSS	4700	Tampa 1 pto Inox 840 mm UL
	TM1H0074ULSS	4701	Tampa 1 pto Inox 740 mm UL
PLATA	TM1H0004ULP	4716	Tampa 1 pto plata 1040 mm UL
	TM1H0094ULP	4702	Tampa 1 pto plata 940 mm UL
	TM1H0084ULP	4703	Tampa 1 pto plata 840 mm UL
	TM1H0074ULP	4704	Tampa 1 pto plata 740 mm UL



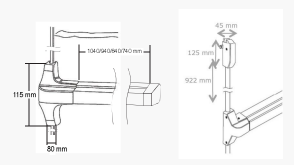
ASSA ABLOY

FICHA TÉCNICA

BARRA ANTIPÁNICO TAMPA 2 PUNTOS



2 puntos





ACABADO:



	Código	SKU	Descripción
XONI	TM2V0004SS	4717	Tampa 2 ptos inox 1040 mm UL
	TM2V0094SS	4705	Tampa 2 ptos inox 940 mm UL
	TM2V0084SS	4706	Tampa 2 ptos inox 840 mm UL
	TM2V0074SS	4707	Tampa 2 ptos inox 740 mm UL
PI ATA	TM2V0004P	4718	Tampa 2 ptos plata 1040 mm UL
	TM2V0094P	4708	Tampa 2 ptos plata 940 mm UL
	TM2V0084P	4709	Tampa 2 ptos plata 840 mm UL
	TM2V0074P	4710	Tampa 2 ptos plata 740 mm UL

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- · Descripción de línea: Conveniencia y seguridad en vías de escape
- · Material de fabricación: Aleación de zinc y aluminio en carcazas y acero
- · Mecanismo: Dispositivo de sobreponer con un punto lateral de cierre. A prueba de fallas
- · El accionamiento de la barra central desactiva el seguro antipánico

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- · Fácil instalación: sobreponer
- · Disponible en 1040, 940, 840 y 740 mm
- · Aplicable a puertas corta fuego
- · Reversibles
- · Accionamiento exterior mediante manija
- · Soportes estrechos para perfiles de reducidas dimensiones
- · Posibilidad de cortar la barra horizontal a la medida de cualquier ancho de
- · Funciones: Para puertas de egreso y de emergencia
- · Picaporte: Basculantes de acero de suave accionamiento
- · Puntos de cierre: 2 puntos
- · Adaptaciones: Ideal para cualquier puerta de egreso de 1 ó 2 hojas
- · Compatibilidad de uso: Compatible con manijas modulares de excelente desempeño (se venden por separado, ver accesorios para barras)

DESCRIPCIÓN

- · Conveniencia y seguridad en vías de escape
- · Material de fabricación: Aleación de zinc y aluminio en carcazas, acero troquelado en barra
- · Mecanismo interno de gran robustez de 2 puntos, a prueba de fallas
- · El accionamiento de la barra central desactiva el seguro antipánico

ESPECIFICACIONES

Certificación: Fire Rated UL 180 min.

ANSI grado 1