



EQUIPAMIENTO PARA PUERTAS CORTAFUEGO

TESA

ASSA ABLOY



## LA SEGURIDAD DE PERSONAS Y BIENES, NUESTRO PRINCIPAL OBJETIVO

Hay algo más grave que padecer una situación de emergencia: no estar preparado para afrontarla. Las cerraduras cortafuego de **TESA** están fabricadas para ofrecer la máxima resistencia en caso de incendio y constituyen una defensa eficaz ante el fuego: equipar puertas RF que impiden la transmisión de humos y gases, no dejan pasar las llamas ni el calor, evitan inflamaciones en la cara no expuesta al fuego.... Como ve, **TESA** piensa en su seguridad incluso en las peores situaciones.

## ANTE EL FUEGO, NINGÚN ELEMENTO PUEDE FALLAR

Cuando hablamos de herraje cortafuego nos estamos refiriendo al conjunto de elementos que intervienen en los ensayos de resistencia al fuego de puertas, como cerraduras, pernios, cierrapuertas, manillas, barras antipánico, etc.

Su finalidad es mantener la puerta cerrada para impedir la transmisión de humos y gases, no dejar pasar las llamas ni el calor para evitar inflamaciones en la cara no expuesta al fuego.



## AMPLITUD DE GAMA

Una buena razón para elegir TESA. Desde productos técnicos a precio competitivo hasta soluciones electromecánicas acordes con las últimas tendencias de diseño.



## INTEGRACIÓN TOTAL

Los herrajes cortafuego ofrecen una total integración con la gama de cilindros, barras antipánico, manillas, etc. de TESA

## NORMATIVA COMUNITARIA

TESA ha decidido potenciar la fiabilidad de sus productos, y para eso ha certificado muchos de ellos mediante el marcado CE; garantizando, de este modo, las más altas prestaciones para sus productos.

La norma UNE-EN 12209, actualizada en el 2004, referida a los "Herrajes para edificación Cerraduras y Pestillos", es de aplicación a cerraduras mecánicas y sus correspondientes cerraderos que son montados en puertas, ventanas y puertas de entrada.

La norma establece ensayos y requisitos para:

- Durabilidad
- Resistencia
- Seguridad



## GARANTÍAS TESA

Toda nuestra gama está avalada desde el nacimiento de la compañía en el año 1941 por su compromiso con la calidad integral. Compromiso que ha ido demostrando al obtener en 1994 la certificación de calidad ISO 9001, y en 1999 la certificación en gestión medioambiental ISO 14001, siendo la pionera en su sector en Europa.





**CERRADURAS SERIE 2030F**

PAG.6



**CERRADURAS SERIE CF**

PAG.7



**CERRADURAS SERIE TLP / TLB**

PAG.8



**DISPOSITIVOS ANTIPÁNICO**

PAG.9



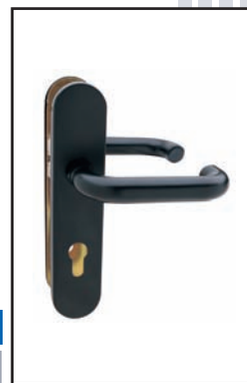
**BISAGRAS**

PAG.10



**MANILLAS**

PAG.11



# CERRADURAS CORTAFUEGO

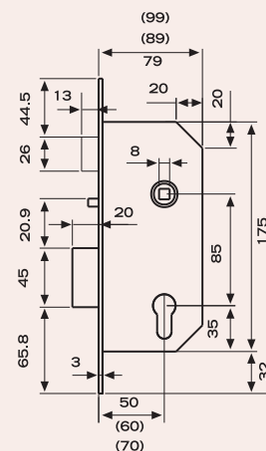
## Serie 2030

- » Picaporte de acero sinterizado: soporta temperaturas superiores a los 900°.
- » Nueca de 8x8 mm.
- » Entre ejes de 85 mm.

- » Incorporan la función antipánico -siempre paso libre desde el interior- (excepto en el modelo 4030E). En el caso de nueca pasante, en el exterior se instala un protector de nueca que impide el accionamiento de la manilla. En el caso de nueca doble, el lado exterior no es antipánico (en este caso, la cerradura guarda mano).

Modelo	Nueca	Entradas	Dispositivo Seguridad	Acabado	Accionamiento exterior	Accionamiento interior	Aplicación
2030F60	pasante	50/60/70	SI	NE/AI/HL	tirador + llave	manilla	puertas de emergencia
2030F6(D-I)	doble	50/60/70	NO	NE/AI/HL	manilla/tirador + llave	manilla + llave	puertas de emergencia
2035F60	pasante	50/60	NO	NE/AI	manilla	manilla	puertas de emergencia
4039F60	pasante	50/60	NO	NE/AI	llave	manilla	portal, garaje
4030T6(D-I)	doble	60	NO	NE/AI/HL	manilla/tirador + llave	barra antipánico	salida emergencia
2035TR6(D-I)*	doble	60	NO	NE/AI	manilla/tirador	barra antipánico	salida emergencia
4039TR6(D-I)*	doble	60	NO	NE/AI	manilla/tirador+ llave	barra antipánico	portal, garaje
4030S6(D-I)	doble	50/60/70	NO	NE/AI	manilla/tirador + llave	manilla + llave	puertas de emergencia
4030E6S	pasante	50/60	SI	NE/AI	manilla/tirador + llave	manilla + llave	puertas de emergencia

\* Picaporte regulable



403  
OF



203  
5F



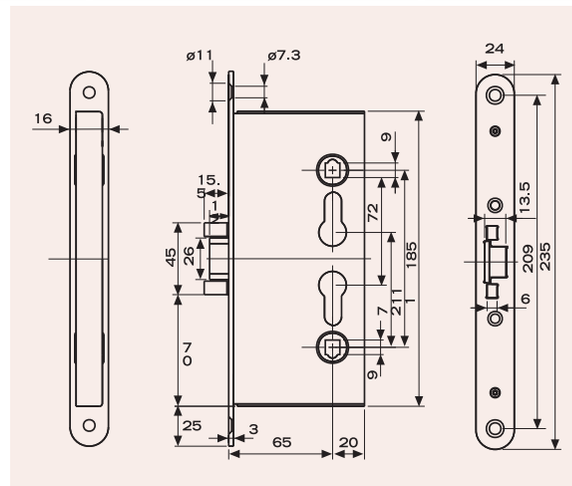
403  
9F

## Serie CF50/60

- » Picaporte de acero sinterizado: soporta temperaturas superiores a los 900°.
- » Nueca de 9x9 mm.
- » Entre ejes de 72 mm.
- » Entrada de 65 mm.
- » Reversibles
- » Acabado del frente zincado (Z) o inoxidable (I)

Modelo	Nueca	Función antipánico	Accionamiento exterior	Accionamiento interior	Funcionamiento	Aplicación
CF50ASR9	doble	SI	manilla/tirador + llave	manilla + llave	la llave retira palanca y picaporte	puertas de entrada
CF5000R9	pasante	NO	tirador/manilla + llave	manilla + llave	la llave retira palanca y picaporte	puertas de entrada
CF60RSR9 *	doble	SI	manilla/tirador + llave	manilla + llave	la llave condensa la manilla exterior	puertas de entrada
CF60TRSR9	doble	SI	manilla/tirador + llave	barra antipánico	la llave condensa la manilla exterior	salida emergencia
CF6900R9	pasante	SI	tirador+llave + llave	manilla	apertura desde el exterior con llave	portal, garaje, etc.
CF6500R9Z	pasante	SI	manilla	manilla	paso libre por ambos lados	puertas de paso

\* Picaporte regulable



CF50



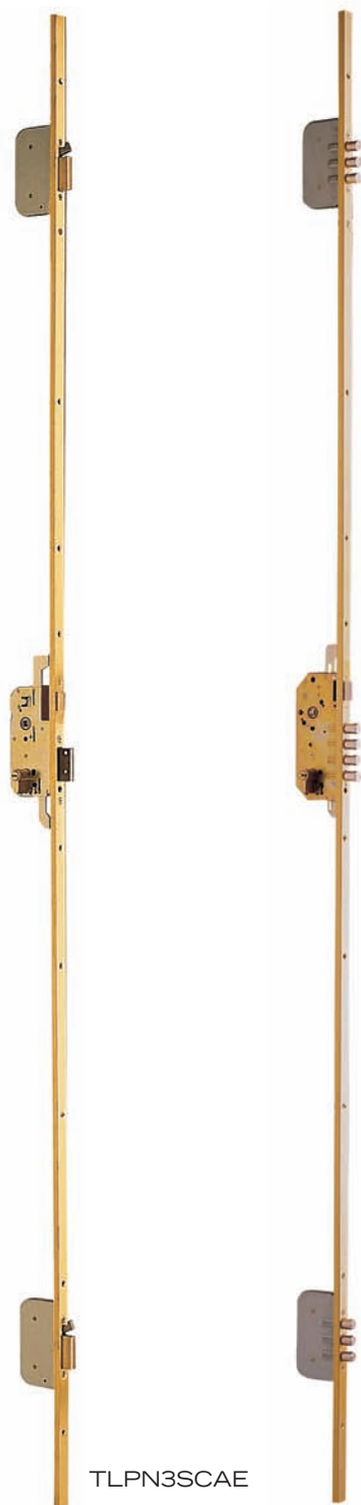
CF60

# CERRADURAS CORTAFUEGO

## Cerraduras multipunto de seguridad TLPN y TLBA

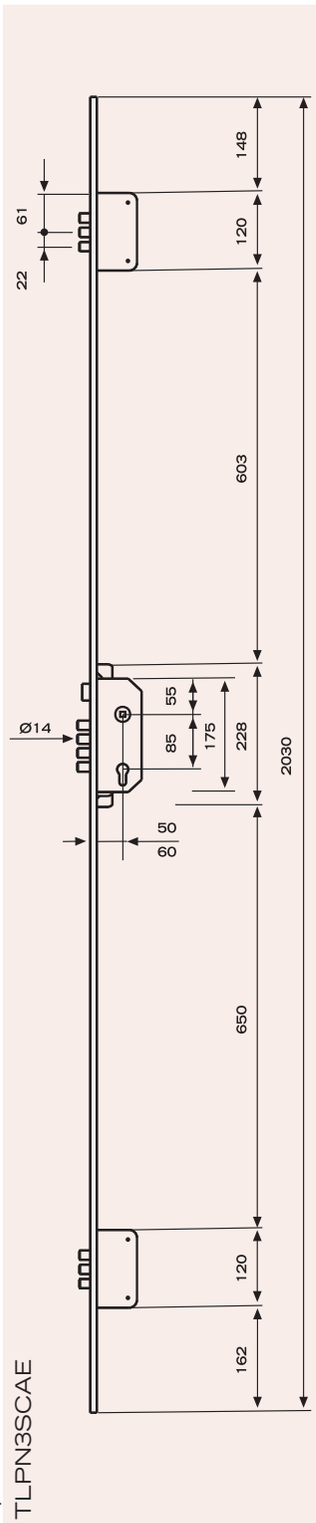
- » Palancas de acero reforzado.
- » Ganchos antipalanca en cajas auxiliares.
- » Mecanismos protegidos en cajas cerradas de acero galvanizado.
- » Frente de acero de perfil en U de elevada rigidez. Idóneas para puertas RF.
- » Escudos de seguridad E-700L, E300L, E700 y E800.

- » Posibilidad de incorporar embellecedor de escudo guarda-llaves.
- » Mecanismo antiretorno de bulones y palanca PATENTADO.
- » Cerraderos largos de ancho estándar de 40mm y posibilidad de elección en 35 y 45mm. También disponibles en altura especial de 2.035mm.

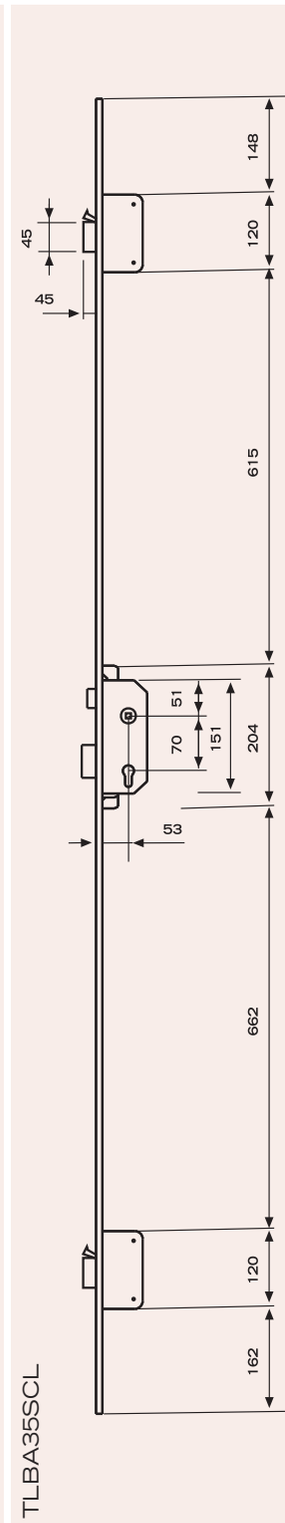


TLPN3SCAE

TLBA35SCL



TLPN3SCAE



TLBA35SCL

## DISPOSITIVOS ANTIPÁNICO

### Serie Universal - Serie Tempro

- » Tanto la serie Universal como las series Tempro y Top cumplen los requisitos necesarios para poder ser instalados en una puerta cortafuego: picaporte y cerradero en acero.
- » Para elegir el modelo más adecuado, dependiendo de si se trata de puertas de una hoja o de dos hojas, en la página 10-11VE del capítulo "Equipamiento para vías de escape" encontraremos un cuadro de selección con todos los modelos disponibles.



1910 908NV

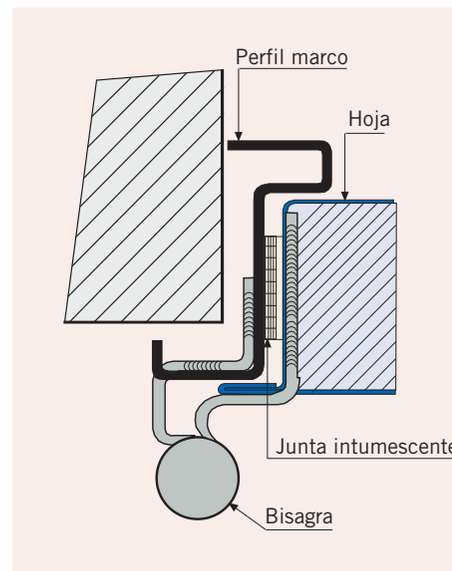
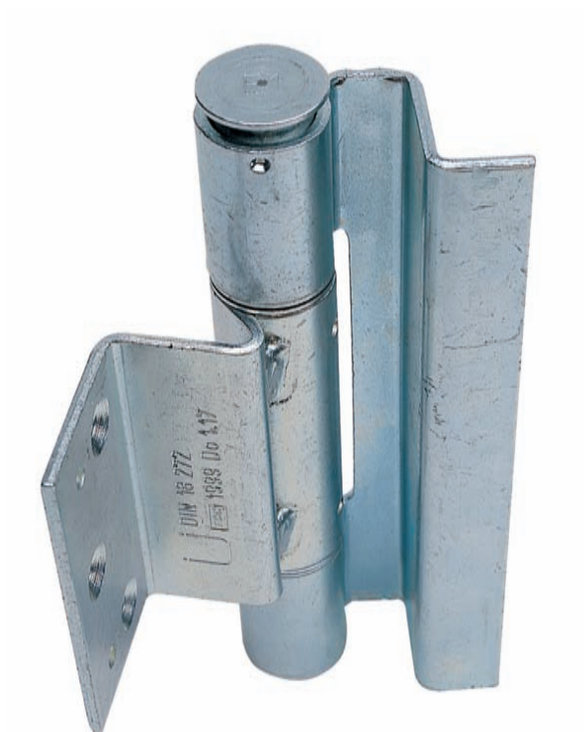


TM1S0074V



## BISAGRAS PARA PUERTAS CORTAFUEGO

Cada referencia incluye dos bisagras DIN-18272, una de ellas con muelle de torsión para tensado con objeto de facilitar el cierre de la puerta (el bulón de bloqueo y el tensador se incluyen en la bolsa de accesorios de la manilla cortafuego Serie Monobloc).



## MANILLAS CORTAFUEGO

												
Sistema de fijación		Estoques flotantes	Tirafondos	Estoques fijos	Estoques fijos	Estoques fijos Estoques flotantes	Estoques fijos	Roscachapa	Roscachapa	Estoques flotantes	Estoques flotantes	Estoques flotantes
	E0010EX	ME5L900	MS5L800	MSCF800	MSMF800			TTL800	TGL800	MS5C800 (2030) MS5C8CF (CF50/CF60)	MSTT800	MSTT80V
	E0031EX		MS0L885		MSMF		MSTF885			MS0C885		
	E0061EX	ME0L972		MSMF872		MSTF872 METF972				MS0C872		

Dependiendo de si se trata de una puerta de entrada, de paso o una salida de emergencia, y en función de las medidas de la cerradura (distancia entre ejes de 85 mm o 72 mm), elegiremos el modelo de manilla o conjunto de doble manilla más adecuado.

### Serie SENA



#### INCLUYE:

- » 1 juego de manillas
- » 1 cuadradillo.
- » 1 muelle de recuperación.
- » Fijación: estoques flotantes, fijos o tirafondos, según modelo
- » 2 tornillos prisioneros.
- » 1 llave allen.

#### ACABADOS:

- » Negro / Blanco / Inox.

### Serie MONOBLOC



#### INCLUYE:

- » 1 juego de manillas con placa interior y funda.
- » 1 cuadradillo 9x120 mm.
- » 2 estoques flotantes.
- » 2 tornillos.
- » 2 tornillos prisioneros (solo modelos en acabado brillo).
- » 1 llave allen.
- » Bulón de bloqueo y tensador para bisagras cortafuego

#### ACABADOS:

- » Negro mate / Negro brillo.