## CIERRAPUERTAS PARA PUERTA RF

DE 1 Y 2 HOJAS CON RETRACCION Y ESCAPE



### Versatilidad y adaptabilidad

El abanico de posibilidades de instalación de nuestros cierrapuertas, en conjunción con sus accesorios, es tan variado y extenso como el de puertas en la vida real.

## Normativa europea UNE-EN1154: Seguridad contra incendios

La estandarización de prestaciones mínimas de un cierrapuertas llegó con la EN1154 en 1996 y fue posteriormente revisada y actualizada en 2002. Por otra parte, desde Octubre de 2006, la legislación española, al igual que en la inmensa mayoría de los estados miembros del espacio común europeo, exige que las puertas de sectorización contra incendios estén equipadas con cierrapuertas certificados con EN1154 y con marcado CE. Los cierrapuertas son por lo tanto un protagonista importante en el correcto funcionamiento del sistema de protección contra incendios de cualquier edificio.

Teniendo en mente la importancia que supone proteger la vida de las personas, el cumplimiento de los requisitos básicos de la EN1154 no ha sido



### Cierre controlado y eficaz

Todos y cada uno de los cierrapuertas TESA cuentan con un mínimo de dos válvulas de control hidráulico del cierre.

Por supuesto, la fuerza ejercida para cerrar también debe ser adaptable a cada puerta.

Así sucede con nuestros modelos multi-fuerza, que ofrecen 2 ó 3 fuerzas diferentes en un solo modelo y con los más sofisticados de regulación continua, capaces de adaptarse a la potencia exacta requerida por cada puerta y su entorno, con nombre y apellidos.

# TESA

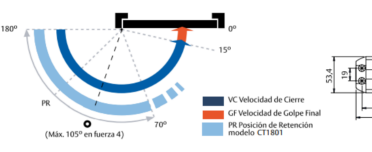
## **ASSA ABLOY**

#### Accesibilidad

Ninguna puerta debe ser una barrera. TESA se anticipa a la entrada en vigor de las nuevas recomendaciones previstas por la Unión Europea en materia de accesibilidad, con productos especialmente diseñados para la facilidad y comodidad de acceso, como el mecanismo de leva simétrica de los nuevos CT4500, CT5000 y TEX26, que ofrecen la apertura de puerta más suave posible y el novedoso CT3000LE con función de GIRO LIBRE y la completa gama de motorización OBERMATIC.

### Garantías TESA

Comprar TESA es garantía de calidad. El uso de la tecnología más avanzada, un personal experimentado y un sistema de gestión que ha obtenido los certificados de calidad ISO 9001, de respeto y cuidado del medio ambiente ISO 14001, y el de seguridad y prevención de riesgos, avalan una trayectoria de continua innovación, crecimiento y expansión de la empresa.



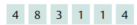
## CT1800

Cierrapuertas multifuerza EN2-3-4 gracias a su sistema de instalación de múltiples posiciones

Certificado con UNE - EN1154:1996 + A1:2003.

Ideal para puertas de tráfico medio-alto y para puertas cortafuegos (RF).

- » Funcionamiento suave y eficaz, con mecanismo de piñóncremallera en acero endurecido y resorte helicoidal de alto coeficiente de elasticidad y resistencia a la fatiga.
- » Fuerza: Instalable en posiciones de fuerza EN2, 3 y 4. (Desde 850 mm y 40 Kgs. hasta 1100 mm - 80 Kgs.)
- » Apertura hasta 180° en fuerzas 2 y 3; hasta 105° en fuerza 4.
- » Dos válvulas independientes para el control de la velocidad de cierre y del golpe final.
- » Instalación con brazo articulado extensible.
- » Acabados: Blanco, negro y plata.
- » Clasificación CT180034 con norma europea: Montaje normal e invertido, fuerza 3:



Montaje normal e invertido, fuerza 4:

3 8 4 1 1 4

Montaje en brazo paralelo con SOP1800:

3 8 3 1 1 4



