

# Armarios ignífugos protección

## 1 hora

### Media Protect

Protección ignífuga para soportes magnéticos de 1 hora, Normativa Europea EN 1047-1 / VDMA S60 DIS.

Grado S2 – Normativa Europea EN 14450.

Blindaje de acero al manganeso.



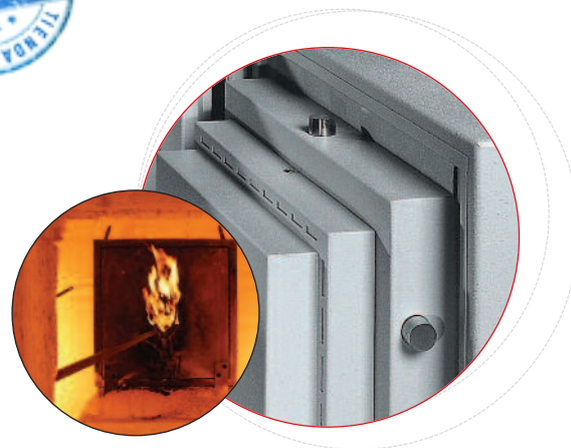
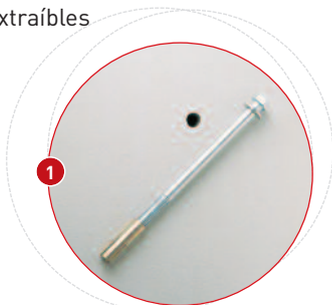
#### Características técnicas

ASEGURE EL DESARROLLO Y EL FUTURO DE SU EMPRESA PROTEGIENDO SU MEMORIA:

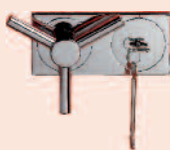
- ROBOS, VANDALISMO Y ESPIONAJE DE LAS INFORMACIONES VITALES DE SU EMPRESA PUEDEN COMPROMETER SU FUTURO
- EN CASO DE INCENDIO, SUS SOPORTES INFORMÁTICOS SE DESTRUYEN A PARTIR DE 50°C. DE LAS EMPRESAS ATENDIDAS POR EL SERVICIO DE BOMBEROS, UN 70% DESAPARECEN DURANTE LOS SIGUIENTES 3 AÑOS DESPUÉS DE UN INCENDIO!
- LOS SOPORTES MAGNÉTICOS SE VUELVEN IRRECUPERABLES SI SON EXPUESTOS A UN ÍNDICE DE HIGROMETRÍA SUPERIOR AL 85%. SELLADO CONTRA INUNDACIONES O EN CASO DE ACTIVACIÓN DEL SISTEMA DE ASPERSIÓN EN CASO DE INCENDIO.



**Media Protect.** Equipadas con 3 cajones extraíbles



➤ Opción  
Empuñadura  
en estrella



➤ Orificios de fijación en la base de 14mm Ø, para una perfecta seguridad. Exclusivamente para la gama media protect.

➤ En caso de incendio las juntas de dilatan hasta alcanzar 10 veces su volumen para asegurar una perfecta estanqueidad al calor, a las llamas, al gas, al sistema de aspersión.

MODELO	Dim . Exteriores ALxANxP en mm	Dim.Interiores ALxANxP en mm	Espesor paredes		Numero de bulones activos	Volumen en litros	Peso en Kg	Capacidad CD
			Cuerpo 10e	Puerta en mm				
Media Protect 59	625 x 540 x 620	400 x 380 x 387	75	95	6	59	195	297
Media Protect 79	625 x 540 x 755	400 x 380 x 522	75	95	6	79	220	396

#### Cerraduras

### Media Protect et Media Duo



➤ Cerradura de caja fuerte WITTKOPP ref: 2618 certificada A2P nivel A (2 llaves suministradas).



Serrure de coffre Niveau A



➤ Cerradura de caja fuerte nivel 2 VDS, 1 millón de combinaciones alfanuméricas posibles. Con temporización a partir del 3er Error. 1 código maestro y 1 código de usuario programables. Sistema de Bloqueo automático al cierre. Sistema alimentado por una pila ,accesible desde el exterior.