

**PRECIOS DE VENTA RECOMENDADO**

**ASTR-50**



**PVP**

**45 €**

**ASTR-100**



**PVP**

**60 €**

**NOTA: IVA no incluido**

**FUNDA "MANGIAFUOCO"**  
**LG0012**



**PVP - 27,00 €**

**LG0012**

Funda para MANGIAFUOCO dos modelos:

- Anclaje para cinturón con clip de sujeción.
- Anclaje para coche con velcro.

## INHIBIDOR DE LLAMA

Última tecnología en lucha contra incendios

### INHIBIDOR MODELO ASTR- 50/100

#### CARACTERÍSTICAS

- AEROSOL DE POTASIO
- 50/100 SEGUNDOS DE ACCION
- MEDIDAS Y PESO  
(27 X 4 cm. - 425 Y 470 gr.)
- SIN PRESIÓN INTERNA
- NO PERECEDERO , GARANTÍA 5 AÑOS
- NO DEJA RESIDUOS
- NO CORROSIVO
- NO CONDUCTOR (DIELÉCTRICO)
- INOCUO
- ECO COMPATIBLE
- TODO TIPO DE COMBUSTIBLE  
A-B-C-E-F-POLARES
- NO PRODUCE CHOQUE TERMICO
- TEMPERATURA DE USO +/- 60°C
- VIDA ÚTIL RECOMENDABLE 5 AÑOS



#### VENTAJAS DE ESTA TECNOLOGÍA:

- 1 - Simplicidad de uso y manejo para personal sin experiencia en lucha contra incendios.
- 2 - Proporciona mucho tiempo de acción que permite apagar el fuego con seguridad
- 3 - Proporciona un medio eficaz para apagar fuegos incipientes.
- 4 - Siempre listo para su uso, **sin mantenimiento** por empresas externas.
- 5 - Tamaño y peso mínimos posibilitan su uso y transporte a cualquier persona.
- 6 - No produce averías añadidas por choque térmico o corrosión.
- 7 - Posibilidad de transporte sobre el cinturón de trabajo para uso inmediato.
- 8 - Ideal para uso en todo tipo de vehículos.
- 9 - Ideal para uso como equipo de protección individual.
- 10 - Ideal para salas quirúrgicas y de aparatos electrónicos.

## ARMARIO "MANGIAFUOCO" LG0011

**PVP - 248 €**



### ELEMENTOS:

- ARMARIO
- INHIBIDOR DE LLAMA
- MANTA INIFUGA
- CHALECO REFLECTANTE
- MASCARILLA

Construcción estable de chapa de acero con recubrimiento en polvo y con orificios para la fijación a la pared.  
Puerta con ventanilla y cierre giratorio. Ventanilla visor de seguridad  
Visor sin riesgo de cortes: el cristal de material polímero, elimina el peligro que supone la rotura de un cristal en sitios donde haya afluencia de personal, hospitales, colegios etc. utilizando visor sin riesgos de cortes

### DATOS

Altura	356 mm
Anchura	356 mm
Profundidad	105 mm
Color de cuerpo	Rojo vivo RAL300
Color del frente	Rojo vivo RAL300
Material	Chapa Acero
Modelo de puerta	Con mirilla
Suministro	Montado
Peso	4,5 kg

## ARMARIO "MANGIAFUOCO" LG0011/A

**PVP - 646 €**



- ARMARIO ALARMA ACUSTICA
- INHIBIDOR DE LLAMA
- MANTA INFUGA
- CHALECO REFLECTANTE
- MASCARILLA

Construcción estable de chapa de acero con recubrimiento en polvo y con orificios para la fijación a la pared.  
Puerta con ventanilla y cierre giratorio. Ventanilla visor de seguridad  
Visor sin riesgo de cortes: el cristal de material polímero, elimina el peligro que supone la rotura de un cristal en sitios donde haya afluencia de personal, hospitales, colegios etc. utilizando visor sin riesgos de cortes.  
Con alarma acustica: al abrir la puerta se emite un señal acustica en forma de sirena(pila incluida)

### DATOS

Altura	400 mm
Anchura	400 mm
Profundidad	220 mm
Color de cuerpo	Rojo vivo RAL300
Color del frente	Rojo vivo RAL300
Material	Chapa Acero
Modelo de puerta	Con mirilla
Suministro	Montado
Peso	5,3 kg

**MANTAS IGNIFUGAS**



MATERIAL	TEXTIL DE FIBRA DE VIDRIO
FABRICACION	TEXTIL
ACABADO	ENTUBADO PARA COLOCAR EN PARED
DIMENSIONES	900 x 900 / 1200 x 1800 / 1800 x 1800

**SEGÚN NORMA: EN 1869**



## CHALECO REFLECTANTE Y MASCARILLA



- Chaleco reflectante ligero y comodo
- Cinta reflectante para una mayor visibilidad
- Abertura mediante cremallera
- Normativa:  
EN ISO 20471 ANSI.



- Mascarilla 3M 8822 **FFP2 moldeada con válvula.**
- Forma moldeada, con clip nasal y doble banda de ajuste.
- Capa interior duradera y resistente a la deformación.
- Protección efectiva y fiable frente a partículas finas.
- La válvula de exhalación 3M™ Cool Flow™ ofrece gran comodidad en ambientes de temperatura y humedad elevadas y/o ritmos de trabajo intensos.



## VISORES DE SEGURIDAD



MATERIAL	LAMINADO DE POLÍMEROS
FABRICACION	TECNOLOGIA LASER
ACABADO	PROTECTOR PLÁSTICO

