

## Ficha Tecnica Gabinete Contra Incendio

Gabinete para redes contra incendio de incrustar y/o sobreponer, hueco derecho o izquierdo, cumple los parámetros de la norma de la INCONTEC 1669 y a la norma NFPA 14.

### Caja Gabinete:

Fabricado con lamina Coll Rolled calibre 20

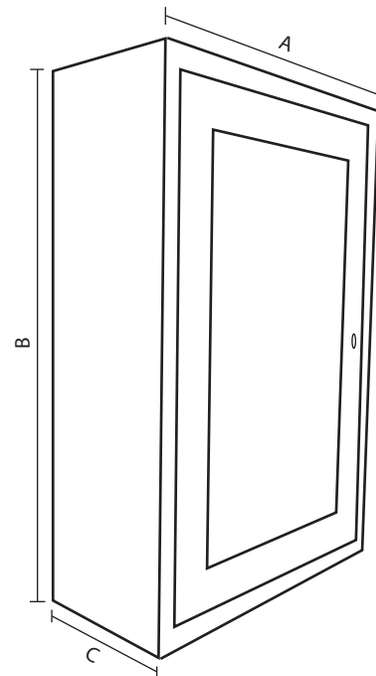
Proceso de soldadura MIG

Terminado en Pintura electrostática o anticorrosiva y laca color rojo

Incluye chapa con llave

No incluye Vidrio.

Tipo Gabinete	Dimensiones		
	A	B	C
I	77 cm	77 cm	22 cm
II	77 cm	77 cm	24 cm
III	77 cm	99 cm	24 cm

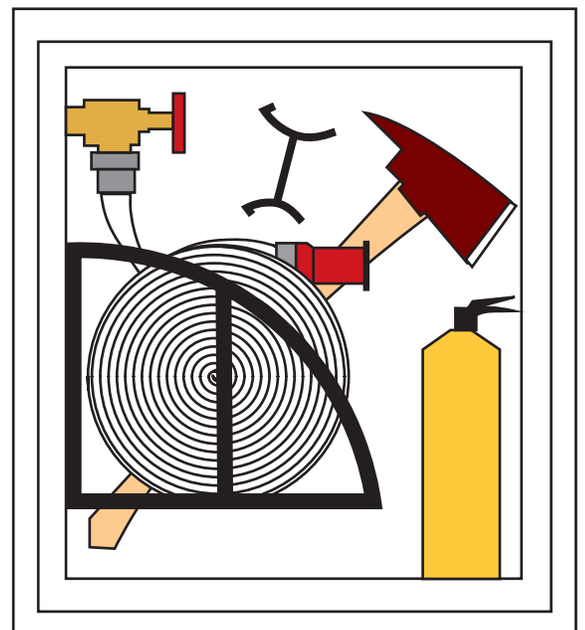


### Gabinete I

Destinado para el uso de bomberos y personal capacitado en el manejo de chorros pesados.

Compuesto por:

- Caja gabinete de 77 X 77 X 22 de sobreponer o empotrar.
- Válvula angular 1 1/2´ Certificada.
- Manguera 1 1/2´ X 30 MTS certificada.
- Soporte canastilla para manguera.
- Boquilla 1 1/2´ Policarbonato chorro niebla certificada.
- Hacha de 4.5 LB.
- Llave spanner doble servicio zincada 1 1/2´ x 2 1/2´.
- Extintor ABC multipropósito 10Lbs.

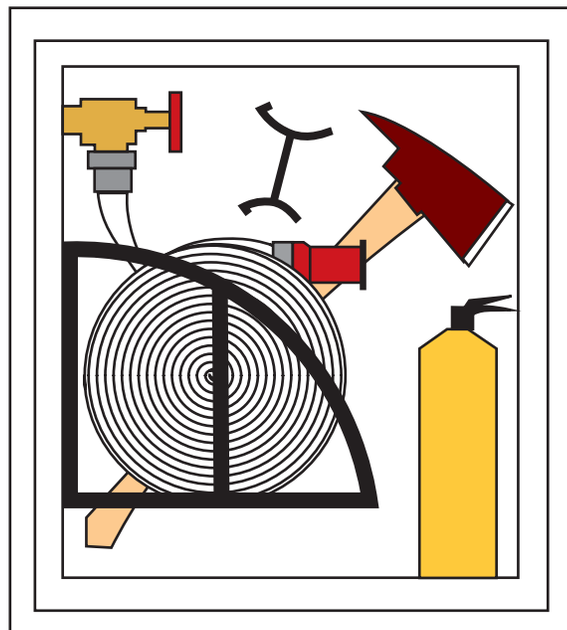


## Gabinete II

Destinado para el uso de bomberos y personal capacitado en el manejo de chorros pesados.

Compuesto por:

- Caja gabinete de 77 X 77 X 24 de sobreponer o empotrar.
- Válvula angular 1 1/2´ Certificada.
- Manguera 1 1/2´ X 30 MTS certificada.
- Soporte canastilla para manguera.
- Boquilla 1 1/2´ Policarbonato chorro niebla certificada.
- Hacha de 4.5 LB.
- Llave spanner doble servicio zincada 1 1/2´ x 2 1/2´.
- Extintor ABC multipropósito 10Lbs.



## Gabinete III

Destinado para el uso de bomberos y personal capacitado en el manejo de chorros pesados.

Compuesto por:

- Caja gabinete de 77 X 99 X 24 de sobreponer o empotrar.
- Válvula angular 1 1/2´ Certificada.
- Válvula angular 2 1/2´ Certificada.
- Manguera 1 1/2´ X 30 MTS certificada.
- Soporte canastilla para manguera.
- Boquilla 1 1/2´ Policarbonato chorro niebla certificada.
- Hacha de 4.5 LB.
- Llave spanner doble servicio zincada 1 1/2´ x 2 1/2´.
- Extintor ABC multipropósito 10Lbs.

