

PRODUCTO:
EXTINTOR PORTÁTIL DE INCENDIOS DE 2 LITROS DE AGUA

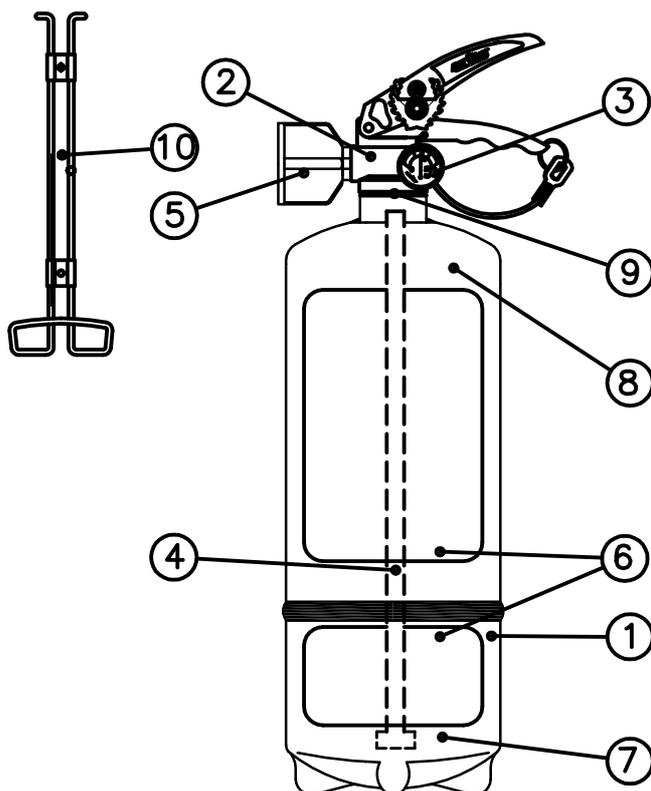
TIPO: EXTINTOR PORTÁTIL
HÍDRICO

CÓDIGO: FIW20

DESCRIPCIÓN:

Extintor portátil de incendios, permanentemente presurizado, de agua con aditivos, en recipiente de acero recargable.

CROQUIS:



NORMAS Y HOMOLOGACIONES

- Directiva de la UE 2014/68/UE;
- Reglamento de equipos a presión;
- Reglnto de instalaciones de protección de incendios;
- Norma EN 3 parte 7 - 8 - 10;
- Norma UNE-EN 10130: Chapas laminadas en frío;
- Marcado ;
- Garantía de calidad s/ UNE-EN ISO 9001;
- Marca de calidad de producto;
- Sistema de gestión de calidad certificado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Presión de prueba	27 bar
Presión de servicio (20 °C)	17,5 bar
Eficacia	5A 55B 40F
Carga (tolerancia: + 0% - 5%)	2 litros
Temperaturas de servicio	5/60 °C
Carga propulsora (tolerancia: ±10%)	30 g

DIMENSIONES

Altura	394 mm
Diámetro	110 mm
Espesor nominal	1,5 mm
Volumen	2,38 litros
Tara (botell,válv, tubo sonda)	1,83 kg
Masa total	3,90 kg

Nº	DESIGNACIÓN DE LA PIEZA	MATERIALES	CANTIDAD
1	BOTELLA FI W20	Chapa de acero DC-04 (con recubrimiento plastico)	1
2	VÁLVULA FI W20	Latón, acero y caucho	1
3	INDICADOR DE PRESIÓN (ø23 mm)	Latón cromado	1
4	TUBO SONDA FI W20	PVC	1
5	DIFUSOR FI W20	Polipropileno	1
6	ETIQUETA SUPERIOR E INFERIOR FI W20	Serigrafía o acetato adhesivo	1
7	AGENTE EXTINTOR	Agua + aditivos	2 L
8	CARGA PROPULSORA	Nitrógeno seco N ₂	30 g
9	JUNTA BOTELLA FI 30	Elastómero	1
10	COLGADOR FI 60	Acero galvanizado	1

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD:

Pasador de seguridad en la maneta de accionamiento;
Precinto sobre pasador.

OBSERVACIONES:

Utilizable en fuegos A, B y F superior a 35.000V);
No utilizable en fuegos D ni en materiales reactivos (Na, K, Mg);
Pintura 100% Poliéster al horno. Color rojo RAL 3000;
Se incluye fijador mural.

NEW FIRE ICE, S.L.
Políg. Ind. de Castellanos, parc. 302; CASTELLANOS DE MORISCOS 37439
(Salamanca) ESPAÑA (SPAIN) Tif 34-923361557, Fax 34-923361394

ELABORADO:

A. G. REDONDO

APROBADO:

J. CASTILLA C.