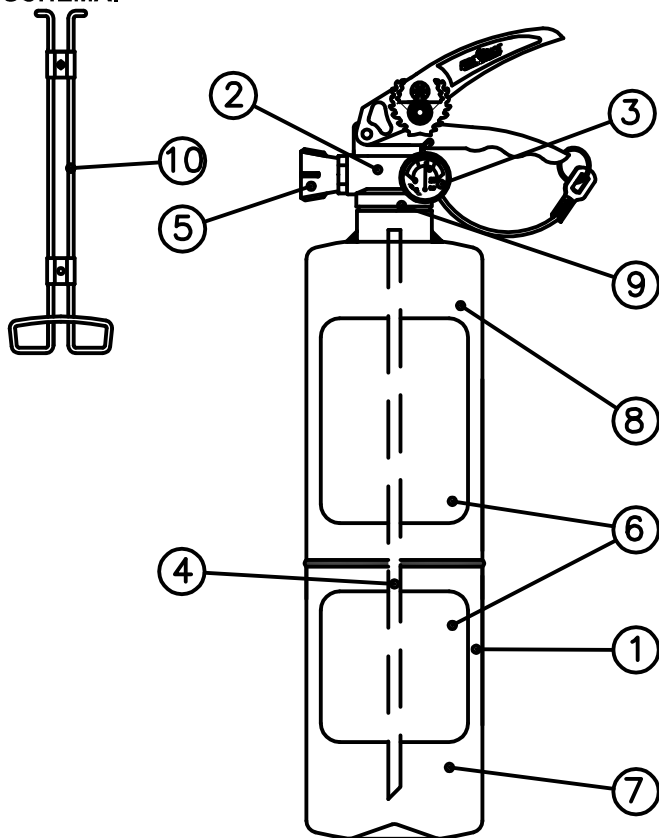


PRODUS:
 EXTINCTOR PORTABIL DE INCENDII DE 1 kg DE PULBERE ABC

TIP: EXTINCTOR
 PORTABIL PULVERE ABC
COD: FI10

DESCRIERE:

Extinctor de incendii portabil, presurizat permanent, cu pulbere polivalenta in recipient reincarcabil din otel.

SCHEMA:

NORME SI OMOLOGARI

- Directiva de UE 2014/68/UE;
- Regulamentul echipamentelor sub presiune;
- Regulamentul instalatiilor de protectie la incendii;
- Norme EN 3 piese 7 - 8 - 10;
- Norme UNE -EN 615: Agenți extingtori.
- Norme UNE-EN 10130: Table laminare la rece;
- Marcaj ;
- Garantie calitatii s/UNE - EN ISO 9001;
- Marca a calitatii produsului;
- Sistem de management al calitatii certificat.

CARACTERISTICI TEHNICE

Presiune de proba	27 bar
Presiune de serviciu (20 °C)	17,5 bar
Eficienta	5A 21B C
Incarcatura (toleranta: ±5%)	1 kg
Temperaturi de serviciu	-30/60 °C
Incarcatura propulsoare (toleranta: ±10%)	20 g

DIMENSIUNI

Inaltime	375 mm
Diametru	80 mm
Grosime nominala	1,5 mm
Volum	1,25 litri
Masa proprie (butel.valv. si sonda)	1,28 kg
Masa totala	2,46 kg

Nº	DESCRIEREA PIESEI	MATERIALUL	CANTI.
1	BUTELIE FI 10	Tabla din otel DC-04	1
2	VALVA FI 30	Alama, otel si caucic	1
3	INDICATOR DE PRESIUNE (ø23 mm)	Alama cromata	1
4	TUB SONDA FI 10	PVC	1
5	DIFUZOR FI 10	Polipropilena	1
6	ETICHETA SUPER. SI INFERIOARA FI 10	Serigrafie sau acetat adeziv	1
7	AGENT EXTINCTOR	Pulbere uscata polivalenta ABC	1 kg
8	INCARCATURA PROPULSOARE	Nitrogen uscat (N ₂)	20 g
9	GARNITURA BUTELIE FI 30	Elastomer	1
10	SUPORT PENTRU VEHICUL FI 10	Otel si silicon	1

DISPOZITIVE DE SIGURANTA:
 Cuiul de siguranta la maneta de actionare.
 Sigiliu cuiului de siguranta.

OBSERVATII:

 Utilizabil la focuri A ,B si C (inclusiv in prezenta tensiunii electrice);
 A nu se utiliza la focuri D, nici la materiale reactive (Na, K, Mg);
 Vopsea 100% poliester incalzit, culoare rosie RAL 3000;
 A se vedea instructiunile de folosire si functionare.

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

ELABORAT:
 A. G. REDONDO

APROBAT
 J. CASTILLA C.