

PRODUIT:

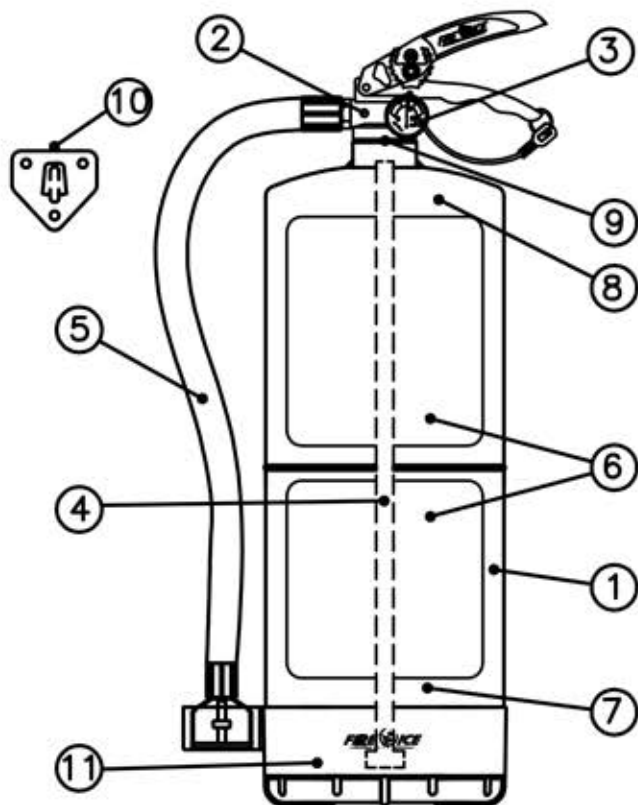
EXTINCTEUR PORTATIF DE 6 LITRES D'EAU

TIPO: EXTINCTEUR
PORTATIF DE L'EAU

DESCRIPTION:

Extincteur portatif, de l'eau sous pression permanente avec des additifs, un conteneur en acier rechargeable.

CROQUIS:



NORMES ET HOMOLOGATIONS

- Directive UE 2014/68/UE;
- Le règlement sur les équipements sous pression;
- Reglnto des installations de protection contre les incendies;
- Normes EN 3 pièce 7 - 8 - 10;
- Normes UNE-EN 10130: Feuilles Laminés à froid;
- Marqué **CE**;
- Qualité Garantie s/ UNE-EN ISO 9001;
- La qualité des produits de marque;
- Certificat de système de management de la qualité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pression d'essai	27 bar
Pression de service a 20 °C	17,5 bar
Efficacité	27A 233B
Charge (tolérance: $\pm 0\%$ - 5%)	6 litres
Températures de service	5/60 °C
Charge propulsive ($\pm 10\%$)	80 g

DIMENSIONS

Hauteur	561 mm
Diamètre	150 mm
Epaisseur nominale	1,5 mm
Volume	6,90 litres
Tare	3,78 kg
Poids	9,56 kg

N°	DESIGNATION DE LA PIECE	MATERIAUX	QUANT.
1	BOUTEILLE FI W60	Tôle d'acier DC-04 (avec doublure en plastique)	1
2	VALVE FI W60	Laitón, acier et caoutchouc	1
3	MANOMÈTRE ø27 mm	Laitón chromé	1
4	TUBE PLONGEUR FI W60	PVC	1
5	TUYAU FI W60	PVC, textil et polietileno HD	1
6	ETIQUETTE SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR FI W60	Sérigraphie ou acétate adhésif	1
7	CHARGE EXTINGTRICE	Eau + additifs	6 l
8	CHARGE PROPULSEUR	l'azote sec (N ₂)	80 g
9	BOUTEILLE DU CONSEIL FI 60	Élastomère	1
10	CINTRE FI 60	Acier et Silicone	1
11	STAND INJECTE FI W60	Polypropylène	1

DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA:

Cachet sur goupille;
Goupille de sécurité dans la poignée d'acationnement.

OBSERVAÇÕES:

Utilisable sur feu A et B (même sous présence de tension électrique 35.000V)
Non utilisable sur feu D et sur matériaux réactifs (Na, K, Mg);
100% polyester cuite au four de peinture rouge, RAL 3000.
Support mural inclus.