



- **Extincteur à eau et additif**  
6L ou 9L
- **Extincteur à poudre ABC**  
6Kg ou 9Kg
- **Extincteur CO2**  
2-5-18kg



## CONSTRUCTION

**BOUTEILLE** • Corps monobloc obtenu par emboutissage, profond. Equipé d'une base en matière plastique pour éviter le contact avec le sol. Peinture extérieure en résine polyester.

**VANNE** • Corps de vanne en résine acétal, avec manomètre.

Toutes les parties extérieures de la vanne sont en matière plastique et **protégées contre la corrosion**.

**Vanne CO2** • Corps de vanne en laiton Nickelé

**AGENT** • Eau additivée + AFFF 6L ou 9L / Poudre ABC 6Kg ou 9Kg / CO2 2Kg ou 5Kg

Toutes les parties en contact avec l'agent extincteur sont compatibles avec celui-ci.

**LANCE** • Lance en caoutchouc renforcé, équipée d'un pulvérisateur.

**SUPPORT** • Support mural adapté pour montage vertical.

Support transport et coffret pour bateaux disponibles en option.

## UTILISATION •

Eau additivée + AFFF. Adapté pour l'utilisation sur les feux de classe A – feux de matière solide – et de classe B – feux de liquides ou solides et feux liquéfiables.

Poudre ABC Adapté pour l'utilisation sur tous types de feux sauf feux de métaux.

**Les modèles à mousse ont effectués l'essai diélectrique à 35 kV et peut donc être utilisé sur feux d'origine électrique. Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 97/23/EC, la Directive Européenne pour la Marine MED 96/98/EC, BENOR et EN3.**

(Pression auxiliaire disponible uniquement en 6L)