

## CS2-ML

### EXTINCTEUR A DIOXYDE DE CARBONE

#### CONSTRUCTION

**BOUTEILLE** • En alliage d'aluminium, peinte extérieurement d'une résine polyester. La bouteille est certifiée selon la Directive Equipement sous Pression 2014/68/EU (PED) avec marquage CE.

**VANNE** • Corps de vanne en laiton nickelé, muni d'un disque de rupture comme dispositif de sécurité.

Toutes les parties extérieures de la vanne sont protégées contre la corrosion.

**AGENT** • Gaz carbonique (CO<sub>2</sub>).

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

**TROMBLON** • Diffuseur fixé sur la tête.

**SUPPORT** • Support mural en acier zingué adapté pour montage vertical.

En option: support transport pour bateaux.

#### UTILISATION

Adapté pour l'utilisation sur les feux de classe B – feux de liquides ou solides liquéfiables.



**ALUMINIUM**

**CS2-ML est un extincteur à dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>) avec diffuseur, adapté pour l'usage général.**

**Température d'utilisation de -30 °C à +60 °C, par conséquent adéquat aussi dans les Pays à température extrême.**

**Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 2014/68/EU, la Directive Européenne pour la Marine et NF EN3.**

**Capacité 2 kg.**

#### CLASSE DE FEUX



#### CERTIFICATIONS DU PRODUIT

