

### EXTINCTEUR GISS POUVRE ABC

Référence	EAN	Produit
869108	3660338228728	2 kg
869109	3660338228735	6 kg
869110	3660338228742	9 kg

#### Description

Extincteur portatif sous pression permanente à poudre, pour feux A, B ou C (bois, carton, textile, matière plastique d'hydrocarbures, alcool, gaz, huile), utilisable sur courant électrique de tension inférieure à 1000 V. Support mural fourni. Equipé d'un manomètre.



#### Caractéristiques

- Températures d'utilisation	-30°C à +60°C		
- Matériau du corps	Acier doux non allié EN 10130 DC01		
- Matériau de la vanne	Brass CuZn40Pb2		
- Quantité d'agent extincteur	<b>2 kg (+/-0,05)</b>	<b>6kg (+/-0,12)</b>	<b>9kg (+/-0,05)</b>
- Agent extincteur	WY40ABC-01	NL 01 40% ABC	NL 01 40% ABC
- Agent propulseur	Azote N <sub>2</sub>	Azote N <sub>2</sub>	Azote N <sub>2</sub>
- Hauteur (vanne comprise)	380 mm	545 mm	575 mm
- Hauteur corps (sans vanne)	310 mm	450 mm (+/-5)	400 mm (+/-5)
- Volume interne du corps	2,4 L	7,8 L	10,8 L
- Diamètre extérieur	110 mm	160 mm	180 mm
- Diamètre intérieur	107,6 mm	157,1 mm	176,8 mm
- Epaisseur du corps	1,07 mm	1,23 mm	1,3 mm
- Type de foyers	13A 89B C	34A 183B C	43A 233B C
- Pression de service	15 bar à +20°C	15 bar à +20°C	15 bar à +20°C
- Pression d'épreuve	27 bar	27 bar	27 bar
- Durée de fonctionnement	11,8 s	22,5 s	29,7 s
- Distance de décharge	≥ 3 m	≥ 4 m	≥ 5 m
- Poids	3,84 kg	10,50 kg	14,50 kg

#### Certification

- CE NF EN3-7
- Certification transport
- Pas de certification marine

#### Précautions d'emploi & stockage

Placer l'extincteur dans un boîtier extincteur ou sur le support mural (fourni) à l'intérieur du bâtiment, ou sur un support transport à l'intérieur du véhicule.

La température ambiante doit être comprise entre -30°C et +60°C.

Lire attentivement le mode d'emploi figurant sur l'extincteur. Viser la base des flammes.

Il est recommandé de faire vérifier périodiquement, au moins une fois par an, l'état de l'extincteur et sa charge. Vérifiez périodiquement le cadran du manomètre : si l'aiguille est au rouge, l'extincteur nécessite un entretien par du personnel qualifié.

Pour l'inspection, l'essai de pression et les exigences d'entretien se réfèrent à l'EN3-7 et EN3-8.

Après utilisation complète ou partielle, faire recharger l'appareil immédiatement chez un revendeur agréé.

#### Conditionnement

- Unité