

Extincteur à mousse Growag LS9M-30 résistant au gel



9 l de mousse / -30° C

Article no. 31.00211

329.00 CHF

excl. 8.1% TVA (26.65 CHF)

Les extincteurs à mousse ont une très grande capacité d'extinction et conviennent aux classes d'incendie A et B. La mousse peut être éliminée après usage sans quasiment laisser de traces résiduelles. Idéal pour une utilisation dans des bâtiments ou bureaux administratifs, des surfaces de vente ou des habitations privées. Une exclusivité Growag: 10 ans de garantie.

Description

L'extincteur portable 9 l à mousse AFFF convient de façon idéale à l'extinction de feux de classe A (matière solide) et de classe B (liquides). Il est muni d'une cartouche de CO2 interne, d'une tête de percussion, d'un tuyau avec une lance de couleur distinctive bleu, revêtement intérieur de la bouteille, embase noire, support mural, sérigraphie avec mode d'emploi et inscriptions tri-lingues (allemand, français, italien).

- Activation à l'aide de la tête de percussion, retirer la goupille de sécurité et enfoncer la tête de percussion
- Dosage précis à l'aide de la lance
- Poignée ergonomique
- Protection contre une mise en oeuvre par inadvertance
- Résistance aux UV et intempéries
- Entretien économique grâce aux pièces de rechange standards
- Grande ouverture de la bouteille pour un remplissage aisé
- Embase comprise
- Lance avec poignée de couleur distinctive jaune

Tous les extincteurs à mousse contiennent un agent filmogène (anciennement appelé Light Water) qui empêche la pénétration de l'oxygène qui peut provoquer un nouveau départ d'incendie. Il ne contient pas substances perfluoroalkylées (PFAS) ou perfluorooctanesulfonique (PFOS)

Spécifications techniques

Spécifications techniques:

- Pouvoir d'extinction élevé (rating): 27A / 183 B
- Plage de température d'utilisation: -30°C à +60°C
- Homologué jusqu'à 1000 V, distance minimale 1m
- Dimensions: largeur 280 mm, hauteur 570 mm, profondeur 192 mm
- Bouteille: Ø 182 mm, hauteur 493 mm
- Poids: 15 kg
- Agent propulseur: 75 g CO₂
- Couleur: rouge RAL 3000
- Pression standard / maximale: 18 / 20 bar
- Pression d'essai 30 bar - déclenchement de la soupape de sécurité à 22 - 26 bar

Certifications

Norme européenne EN3

Qualité certifiée selon CE, GS et MPA Dresden

Homologation AEAI No. 30819

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.