

EXTINCTEUR SUR ROUES A POUVRE PS-50 ABC



CONSTRUCTION

BOUTEILLE • Réservoir chariot en tôle d'acier, soudure MIG à fil continu. Peinture extérieure en résine polyester. Roues remplaçables Ø 300 mm.

VANNE • Corps de vanne en laiton nickelé avec soupape de sécurité, indicateur de pression équipé d'un filtre de protection pour l'élément sensible. Système de contrôle de la pression au moyen d'un clapet anti-retour au niveau du manomètre qui permet de le démonter et de vérifier l'extincteur sous pression.

GAZ PROPULSEUR • Le gaz propulseur est composé d'un mélange avec hélium. Ce mélange permet un contrôle électronique très sensible des éventuelles fuites.

AGENT EXTINCTEUR • Poudre ABC. Toutes les parties en contact avec l'agent extincteur sont compatibles avec celui-ci.

LANCE • Lance en caoutchouc renforcée, équipée d'une buse, d'une vanne et d'un raccord lance.

PS-50 ABC est un extincteur pressurisé à poudre avec manomètre et vanne de sécurité, adapté pour toute utilisation, la protection d'un milieu où l'incendie peut avoir des proportions dangereuses. Certifié selon la Directive Equipements sous Pression PED 97/23/EC. Capacité 50 kg.

UTILISATION

Adapté pour l'utilisation sur feux de papier, bois, textile et combustible liquide et gras. L'extincteur a effectué l'essai diélectrique à 35.000 V suivant les directives en vigueur et peut être utilisé sur des appareils sous tension.



CLASSE DE FEUX

