

EXTINCTEUR MOBILE TORNADO-50 PYRO 5

**Description du produit:**

BE-Ettiswil propose le modèle Tornado-50 PYRO 5, un extincteur mobile rempli de l'agent extincteur PyroBubbles. Les granulés sont conçus pour éteindre des feux des classes A,B, D et F (testés par l'entreprise MPA Dresden selon DIN EN 3-7).

Exemples d'application:**Accus au lithium-ion ou cellules**

Propriétés de refroidissement durables pour accus au lithium-ion ou cellules. Grâce à leur grande capacité calorifique, les granulés PyroBubbles possèdent un effet refroidissant. Cela réduit ou empêche la réaction thermique et procurent une sensation de fraîcheur sur les accus/cellules même après des heures. Après un incendie, les granulés PyroBubbles doivent couvrir les accus durant plusieurs heures d'une épaisseur de 10 cm au minimum.

Feux de métaux

PyroBubbles - Granulés adaptés pour la lutte contre tous les feux de métaux (aluminium, magnésium, etc.). Même les feux de thermites avec des températures dépassant 2000° peuvent être contrôlés en toute sécurité. L'effet d'extinction est basé sur le retrait de l'énergie lors de la fusion et la forte capacité de stockage de la chaleur des PyroBubbles (effet refroidissant) ainsi que de l'enveloppement isolant et étanche autour de la source de l'incendie (effet d'extinction étouffant).

Fonderies, fusions et bains de trempe

Convient également pour des plages de températures élevées. L'incendie est éteint par étouffement.

Machines de production/Laboratoires

Même en cas de fort développement de chaleur, un incendie est évité de manière ponctuelle.

Musées et archives

PyroBubbles - N'engendrant pas de dégâts (eau, corrosion) et sont donc appropriés pour une utilisation dans les musées, les archives, les galeries, les banques, etc.

Article no.**Votre prix (sans TVA)**

10.13003

2 390,00**Description du produit:**

- Température: -20°C à +60°C
- Chargeur avec bouteille d'air comprimé externe de 3 litres
- Faible poids d'intervention de l'extincteur rempli de 12,5 kg de PyroBubbles
- Dosage facile et libération en douceur de l'agent extincteur à une pression basse de 2 bar grâce à un régulateur de pression prédéfini
- Interruption du jet d'extinction et utilisation intermittente possible à tout moment via le robinet à boisseau sphérique
- Grâce à la projection de 4 mètres, l'utilisation loin de la source du danger est possible
- Par défaut: tuyau solide de 5 mètres, utilisation fiable, pour un rayon d'action maximal
- Le récipient est monté sur un châssis équipé de 2 roues pleines en caoutchouc, montées sur jantes en acier galvanisé, garantissant une excellente stabilité et mobilité
- Couvercle en laiton chromé et soupape de sécurité supplémentaire
- Adapté aux installations électriques jusqu'à 1.000 V. Distance minimale 1m
- Poids: 70 kg

- Dimensions: 560x480x1110 mm
- Durée de projection: 60,0 sec.
- Longueur de projection: 4 m