

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 thermit 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.	Prix (sans TVA)
10.13003	2 390,00