

CAISSE POUR MARCHANDISE DANGEREUSE AU LITHIUM-ION, GRAND MODÈLE



Description du produit:

Caisse pour le stockage et le transport d'accus défectueux et neufs au lithium et au polymère.
Inclus 40 x 0,190 kg de granulés d'extinction EXTOVER (en pochettes PE aiguilletées).

Dimensions ext. (LoxLaxH): 610 x 410 x 338 mm

Dimensions max. accus (LoxLaxH): 36 x 20 x 15 cm

Poids max. total accus: 4,0 kg (variable selon chimie des cellules)

Les accus ne doivent pas se toucher.

Utilisation pour accus: vélos électriques, véhicules, ordinateurs portables, mobiles, modélisme, outils électriques, etc.

Article no.

Votre prix (sans TVA)

10.18029

335,00

Description du produit:

Détails:

- Avec poignées de transport et loquets métalliques fixes et couvercle
- Dimensions ext. (LoxLaxH): 610 x 410 x 338 mm
- Moyen d'extinction: 40 x 0,190 kg de granulés d'extinction Extover dans des pochettes PE aiguilletées
- Résistant aux températures jusqu'à env. 1000°C

Caractéristiques / Avantages EXTOVER® :

Un poids extrêmement faible caractérise ce matériau.

L'utilisation ne provoque aucune corrosion, comme c'est le cas avec d'autres matériaux d'emballage.

Fabriqué en verre pur, Extover® est respectueux de l'environnement et de la santé.

Les granulés d'extinction sont totalement inoffensifs pour l'utilisateur.

Les granulés sont toujours réutilisables (s'ils n'ont pas été contaminés par des gaz toxiques).

Les granulés ne nécessitent pratiquement aucun entretien et peuvent être éliminés avec le verre usagé.

Les granulés sont économes en ressources, étant fabriqués à partir de verre recyclé.

Attention:

Le transport d'accus au lithium défectueux ou dans un état critique est réglementé par la loi, imposant des règles de sécurité strictes.