Bauer

matériel de calage agent extincteur

PyroBubbles®

pour récipient de stockage lithiumions avec capacité 280 I, pour incendies de piles au lithium-ion, kit comprenant : 5 sacs PyroBubbles®, 163 coussins à rembourrer, calage en boules de verre creuses





Numéro d'article: 221927



Bauer Matériau ignifuge PyroBubbles® PyroBubbles® complément idéal de récipients de stockage lithium-ion

matériel de calage agent extincteur

- pour récipient de stockage lithium-ions avec capacité 280 l
- pour incendies de piles au lithium-ion
- kit comprenant: 5 sacs PyroBubbles®, 163 coussins à rembourrer
- anti-feu : classe A1 selon DIN 4102
- calage en boules de verre creuses
- sac en tissu, coussin à rembourrer PE
- résistant contre substances chimiques et thermiques (< 1050°C)
- résistance la température jusqu'à +1050 °C

Détails techniques				
	équipement de sécurité	coupe-feu	kit comprenant	5 sacs PyroBubbles®, 163 coussins à rembourrer
	type de stockage de produits dan	coupe-feu	matériau de calage	boules de verre creuses
	type de coupe-feu	matériel de calage agent extincteur	matériau sac	tissu

pour type de récipient	récipient de stockage lithium-ions	matériau coussin à rembourrer	PE
pour capacité de bac	280	plage de température	jusqu'à +1050°C
coupe-feu	classe A1 selon DIN 4102	résistance	contre substances chimiques et thermiques (< 1050°C)
pour type d'incendie	incendies de piles au lithium-ion	Poids	98 kg

Accessoires

221923



récipient de stockage lithium-ions, capacité 280 I, hauteur x largeur x profondeur 750 x 1200 x 1000 mm, en tôle d'acier, galvanisé à chaud, avec matériel de calage intégré avec coupe-feu optimal par effet étouffant et refroidissant