

Cemo récipient de stockage lithium-ions

capacité 120 l, hauteur x largeur x profondeur 580 x 715 x 715 mm, en acier, galvanisé à chaud, avec joint en caoutchouc anti-humidité

Numéro d'article: 227762



Cemo Réipients de stockage lithium-ions

pour stocker en toute sécurité les batteries défectueuses ou abîmées

récipient de stockage lithium-ions

- capacité 120 l
- hauteur x largeur x profondeur 580 x 715 x 715 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 390 x 580 x 580 mm
- en acier, galvanisé à chaud
- avec joint en caoutchouc anti-humidité
- avec Verrouillage encliquetage
- couvercle blocable à l'état ouvert
- Plusieurs niveaux gerbable
- convient pour le en intérieur et en extérieur protégé
- avec homologation UN





Détails techniques

type de stockage de récipient de stockage

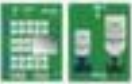




réservoir intérieur non

produits dan			
type de récipient	récipient de stockage lithium-ions	équipement bac	joint caoutchouc
capacité	120 l	fermeture	Verrouillage encliquetage
considération comme matière dang	produits dangereux solides	fonction couvercle	blocable à l'état ouvert
hauteur	580 mm	gerbable	oui
largeur	715 mm	lieu d'utilisation	en intérieur et en extérieur protégé
profondeur	715 mm	homologation	UN
hauteur intérieure	390 mm	matériau	acier
largeur intérieure	580 mm	surface	galvanisé à chaud
profondeur intérieure	580 mm	Poids	54 kg

Accessoires

227766		matériel de calage agent extincteur, pour récipient de stockage lithium-ions, capacité 55 l, pour incendies de piles au lithium-ion, calage en granulés de verre soufflé
227767		matériel de calage agent extincteur, pour récipient de stockage lithium-ions, capacité 50 l, pour incendies de piles au lithium-ion, calage en vermiculite
227770		sac intérieur, pour collecteur de batteries avec capacité 120 l
227772		sachets, en plastique

Cela s'adapte aussi ...

200237		station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille unique
504444		sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm
508470		panneau de signalisation de premiers secours, affiche de la Fédération allemande des caisses de prévoyance industrielles (information Assurance accidents légale allemande 204), instructions premiers secours, panneau d'information, en plastique, surface Standard, hauteur x largeur 560 x 400 mm
525732		symbole de danger, Symbole/texte : dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm