



Technisches Datenblatt

| | |
|--|--|
| Produkt / Typ | LiBa®Box XLs <i>Transport- und Lager Box für Lithiumbatterien</i> |
| Außenmaße L x B x H in mm (ca.) | 2000 x 1439 x 991 mm |
| Innenmaße L x B x H in mm (ca.) | 1850 x 1200 x 500 mm |
| Nettogewicht in kg (ca.) | ca. 428 kg |
| Max. Bruttomasse in kg (ca.) | 1850 kg |
| Bauart | Stahlkonstruktion |
| Hersteller | GelKoh GmbH |
| Produktionsjahr | Ab 2018 |
| UN-Codierung | 50A/X |
| Anwendbar mit | SV310, SV376, SV377, LP905, LP904, LP906 und LP903 gem. ADR / Verpackungsanweisung |
| Löschanlage | LiBa®Sol |
| Auslösung | Selbstzündend ab ca. 180°C |
| Auffangwanne | Auffangwanne für gewässergefährdende Stoffe nach StawaR |
| Innenverpackung | LiBa®Bag, LiBa®Safe, LiBa®Barrel |
| Sonstiges | Kranbar, Staplergeeignet, Erdungsanschluss, Seriennummer, Lüftungsflächen |
| Zubehör | Regal, Regenhaube, Zurrgurte, Magnettafeln, Innenverpackung gemäß ADR |

Der Hersteller bescheinigt hiermit die Eigenüberwachung des Erzeugnisses, sowie das durch die BAM anerkannte QS-System. Die Herstellung erfolgte zeichnungs- und normgerecht. (Je nach Ausführung Abbildung ähnlich / Änderungen vorbehalten!)