



Lager- und Transportbehälter für Lithium-Ionen Akkus



- Kunststoffbehälter für Lagerung und Transport von Lithium-Ionen-Akkus
- Zweiteiliger Deckel mit Kabelbinder-Sicherung
- Inkl. Druckverschlussbeutel, Kabelbinder und Gefahrgutkissen
- Gefahrgutkissen aus Glasfaser zur Unterdrückung von Bränden
- Für Akkus der Verpackungsgruppe II (Code Y), mit UN-Zulassungsnummer
- Maße (B x T x H): 400-600 x 300-400 x 315 mm

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Farbe	Höhe	Deckel
Kunststoff	gelb	315 mm	zweiteiliger Deckel mit Kabelbinder-Sicherung

Verfügbare Varianten

Ausführung	Breite	Tiefe	Typ	weitere Eigenschaften	Artikelnummer
Set mit 6 Druckverschlussbeuteln, 6 Kabelbindern und 10 Gefahrgutkissen	400 mm	300 mm	D-430-Set	ausgestattet mit Kunststoffbeugeln und Cirrux-Glasfaser-Gefahrgutkissen, welche bei definierter Temperatur schmelzen, sich über den Brandherd legen und so die Sauerstoffzufuhr abschneiden; speziell für Lithium-Ionen-Akkus der Verpackungsgruppe II (Code Y); mit UN-Zulassungsnummer	lacC62-2084-B

Ausführung	Breite	Tiefe	Typ	weitere Eigenschaften	Artikelnummer
Set mit 6 Druckverschlussbeuteln, 6 Kabelbindern und 20 Gefahrgutkissen	600 mm	400 mm	D-630-Set	ausgestattet mit Kunststoffbeugeln und Cirrux-Glasfaser-Gefahrgutkissen, welche bei definierter Temperatur schmelzen, sich über den Brandherd legen und so die Sauerstoffzufuhr abschneiden	lacC62-2085-B

Dieses Datenblatt wurde am 10.05.2026 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.