

Bauer

Lithium-Ionen Lagerbehälter LIL280

Inhalt 280 l, Höhe x Breite x Tiefe 750 x 1200 x 1000 mm, aus Stahlblech, feuerverzinkt, mit integriertem Füllmaterial mit optimalem Brandschutz durch erstickende und kühlende Wirkung



Artikelnummer: 221923



Bauer Lithium-Ionen Lagerbehälter LIL280

zur sicheren Lagerung von Lithium-Ionen-Batterien

Lithium-Ionen Lagerbehälter

- Inhalt 280 l
- Höhe x Breite x Tiefe 750 x 1200 x 1000 mm
- Höhe x Breite x Tiefe innen 370 x 1015 x 745 mm
- aus Stahlblech, feuerverzinkt
- mit integriertem Füllmaterial mit optimalem Brandschutz durch erstickende und kühlende Wirkung
- mit Klappdeckel
- Traglast 400 kg
- Unterfahrhöhe 150 mm für den Staplertransport
- 3-fach stapelbar mit Stapelecken
- Lieferung inklusive Füllmaterial PyroBubbles®

Technische Details

Gefahrstoff-Lagertyp	Lagerbehälter	Traglast	400 kg
Behältertyp	Lithium-Ionen Lagerbehälter	Innenbehälter	herausnehmbar
Inhalt	280 l	Behälter Ausstattung	Brandschutz-Füllmaterial

Höhe	750 mm	Verschluss	Klappdeckel
Breite	1200 mm	stapelbar	ja
Tiefe	1000 mm	stapelbar durch	Stapelecken
Innenhöhe	370 mm	Lieferumfang	inklusive Füllmaterial PyroBubbles®
Innenbreite	1015 mm	Material	Stahlblech
Innentiefe	745 mm	Oberfläche	feuerverzinkt
Unterfahrhöhe	150 mm	Gewicht	261 kg

Zubehör

221927



Löschmittel-Füllmaterial, Für Lithium-Ionen Lagerbehälter mit 280 l Inhalt, für Brände von Lithium-Ionen-Batterien, Set bestehend aus: 5 Säcken PyroBubbles®, 163 Füllkissen, Füllung aus Hohlglaskugeln

Dazu passt auch ...

221144



Schutzhandschuhe, aus Polyamid in weiß mit Polyurethan-Beschichtung, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 7

221323



Schutzbrille, Schutzstufe EN 166, Gläser aus Polycarbonat mit Antikratzbeschichtung, klar, mit UV-Filter, Ausstattung: verstellbares Kopfband

227891



Sicherheitsschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 44, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb, mit hohem Schaft

227910



Unisex-Arbeitshose, Größe XL, Schnitt bequem und weit