

ThorPak[®]

Batterie small

Unsere UN-zertifizierten Deckelbehälter entsprechen dem UN-Standard und sind für den Transport gefährlicher Feststoffe und Flüssigkeiten innerhalb der Verpackungsgruppen I, II, und III zugelassen. Sie werden von Abfallmanagement- und Entsorgungsunternehmen mit einem integrierten Gurt zur Sicherung der darin befindlichen Gefahrgüter eingesetzt.

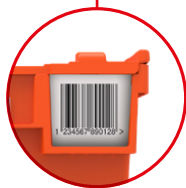


Integrierte Gurte

Integrierte, dauerhaft am Behälter befestigte Gurte sorgen auf einfache Weise dafür, dass keine Gefahrgüter aus dem UN-zertifizierten Behälter austreten können.

Etikettenhalter für Deckelbehälter

Zur Nachverfolgung Ihrer Waren können Identifikationsmerkmale wie Strichcode und RFID-Etikettierung geliefert werden.

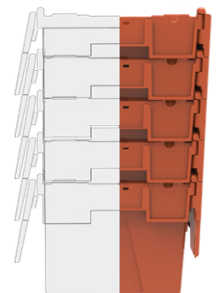


Ihren Anforderungen entsprechend zertifiziert

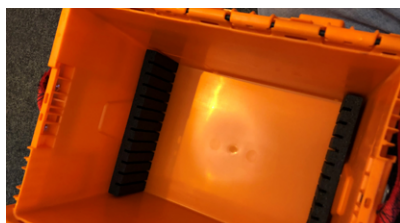
Wenn Sie besondere Anforderungen haben, können wir für Sie eine Lösung der UN-Güteklasse entwickeln.

Bis zu 10 % höhere Auslastung des Transportfahrzeugs

Der UN-zertifizierte Behälter zeichnet sich durch unser innovatives, präzise ineinandergreifendes Deckeldesign aus, durch das bis zu 10 % Platz für die Lagerung oder beim Transport der leeren Behälter gespart werden kann.



Option Gefacheinsatz





Für Feststoffe und Flüssigkeiten zertifiziert

Jeder der UN-zertifizierten Behälter kann zum Transport von Flüssigkeiten verwendet werden, wenn ein einsetzbarer UN-zertifizierter Beutel genutzt wird.



Verschiedene Grundmaße und Höhen verfügbar

Wir sind sicher für Ihre Anwendung die richtige Größe zu haben.

Datenblatt

Bei sämtlichen Maßen handelt es sich um Nennwerte, die fertigungstechnischen Toleranzen unterliegen.

Behältergrundmaß (mm)	600 x 400				400 x 300	
Behälterhöhe (mm)	250	310	365	400	264	306
Material	Hochschlagfestes Polypropylen	Hochschlagfestes Polypropylen	Hochschlagfestes Polypropylen	Hochschlagfestes Polypropylen	Hochschlagfestes Polypropylen	Hochschlagfestes Polypropylen
Länge x Breite Außenseite oben (mm)	600 x 400	600 x 400	600 x 400	600 x 400	400 x 300	400 x 300
Länge x Breite Außenseite Basis (mm)	539 x 361	532 x 356	526 x 350	526 x 350	350 x 257	350 x 257
Länge x Breite Innenseite oben (mm)	547 x 371	547 x 371	547 x 371	547 x 371	363 x 270	363 x 270
Länge x Breite Innenseite Basis (mm)	530 x 355	527 x 351	521 x 346	506 x 345	345 x 252	345 x 252
Schachtelungshöhe (mm)	108	108	108	108	108	108
Nutzbare Höhe (mm)	215	275	330	365	245	287
Fassungsvermögen (Liter)	40	52	63	69	22	25
Gewicht (kg)	2,5	2,7	3,0	3,2	1,77	1,92
Max. zertifizierte Nutzlast (kg)	30	30	45	30	37	37
Palettentyp	ISO	ISO	ISO	ISO	ISO	ISO
Menge auf Palette	90	85	85	80	162	153
Palettenhöhe (m)	2,25	2,18	2,24	2,20	2,20	2,20