

Mit der Entscheidung für Kunststoff-Deckelfässer erhalten Sie vielfältige Lösungen für den sicheren Transport von festen und pulverförmigen Gefahrgütern. Diese aus Polyethylen hergestellten Fässer sind robust sowie stoß- und schlagfest.

Deckelfässer aus Polyethylen (PE)

- mit UN-Zulassung, somit zugelassen als geprüfte Verpackung für den Transport von Gefahrgütern
- mit Spannring als Schutz gegen Verschütten oder Verschmutzung des Inhaltes
- Die große Öffnung erleichtert das Befüllen.
- hergestellt aus chemisch hoch beständigem, umweltfreundlichem Polyethylen, mit füllgut-neutralem Verhalten



Hebelverschluss zum sicheren Verschließen des Deckels

Palettenformfässer aus Polyethylen (PE), kubische Form

- kubische Form = optimalere Raumaussnutzung bei Transport und Lagerung auf Euro- / Chemiepaletten
- mit UN-Zulassung
- hergestellt aus chemisch hoch beständigem, umweltfreundlichem Polyethylen, recyclingfähig
- ideal für feste Stoffe und Pasten



Volumen [l]	30	120
Maße außen B x T x H (mm)	300 x 350 x 461	395 x 495 x 896
UN-Zulassung	1H2/X65/S/...	1H2W/X175/S/...
Eigenschaft	Lebensmittelechtheit	Lebensmittelechtheit
Bestellnummer	279-039-JY	279-040-JY



Volumen [l]	30	30	30	60	60	120	120	220	220
Maße Ø x H (mm)	312 x 512	312 x 512	312 x 512	400 x 625	400 x 615	496 x 800	503 x 796	590 x 978	590 x 978
Ausführung	seitliche Tragegriffe	mit Entgasungsventil	Spund im Deckel	seitliche Tragegriffe	mit Entgasungsventil	-	mit Entgasungsventil	-	mit Entgasungsventil
UN-Zulassung	1H2/X60/S/...	1H2/X61/S/...	1H2/Y1.4/100/...	1H2/X74/S/...	1H2/X88/S/...	1H2/X225/S/..	1H2/X170/S/...	1H2/X320/S/...	1H2/X320/S/...
UN-Zulassung	-	-	1H2/Y49/S/...	-	-	-	-	-	-
Eigenschaft	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bestellnummer	266-131-JY	266-132-JY	266-133-JY	266-134-JY	266-135-JY	273-377-JY	266-136-JY	266-138-JY	266-139-JY