Diese - auch L-Ringfässer genannt - Verpackungen aus Kunststoff sind allseitig geschlossen mit 2 Spundöffnungen an der Oberseite. Mit dieser Art der Kunststofffässer wird der Transport und die Lagerung von Flüssigkeiten sicher.



## Kombi-Behälter mit UN-Zulassung, 6 bis 205 Liter

ideal zum Sammeln und Transportieren (mit UN-Zulassung für alle Verpackungsgruppen) von entzündbaren Rest- und Altflüssigkeiten



 diese Kombinationsverpackung vereint die hohe chemische Beständigkeit mit Stabilität und Überdruckfestigkeit

- chemisch hoch beständiger Innenbehälter aus Polyethylen
- Außenbehälter in typischer Stahlfassbauform robust und langlebig
- ideal zum Sammeln und Transportieren von z.B. entzündbaren Restund Altflüssigkeiten
- die handlichen 6 und 12-Liter Behälter werden mit praktischer Ausgießtülle aus Kunststoff geliefert
- mit UN-Zulassung, gültig für alle Verpackungsgruppen
- lebensmittelgeeignet
- optimal kombinierbar mit Sicherheits-Trichter aus Edelstahl



Volumen [I]	6	12	30	60	120	205
Maße außen B x T x H [mm]	230 x 230 x 200	230 x 230 x 348	288 x 288 x 560	364 x 364 x 683	467 x 467 x 815	565 x 565 x 884
Gewinde Ø	2" Spund S56x4	2" Spund S56x4	2" Spund S56x4	2" Spund S56x4	2 x 2" Spunde S56x4	2 x 2" Spunde S56x4
UN-Zulassung	6HA1/X/300	6HA1/X/300	6HA1/X1.6/300	6HA1/X1.9/250	6HA1/X1.6/250	6HA1/X1.6/300
Eigenschaft	Lebensmittelechtheit	Lebensmittelechtheit	Lebensmittelechtheit	Lebensmittelechtheit	Lebensmittelechtheit	Lebensmittelechtheit
Bestellnummer	217-945-JC	217-946-JC	285-973-JC	285-974-JC	285-975-JC	285-976-JC
Zubehör	Sicherheitstrichter aus Edelstahl, für Behälter mit Gewinde S56x4, inkl. Deckel und Flammensperre					
Bestellnummer	217-947-JC	217-947-JC	217-947-JC	217-947-JC	217-947-JC	217-947-JC