



## Weithalsflaschen aus HDPE mit UN-Zulassung

- aus beständigem Polyethylen (HDPE)
- geeignet für die Verpackung, Bemusterung, Probenahme, Lagerung und den Transport von Feststoffen (z.B. Granulate)
- mit Originalitätsverschluss aus Polypropylen (PP) mit Dichtkonus
- einfaches Befüllen durch weite Halsöffnung
- platzsparende, quadratische Form

Volumen [ml]	250	500	1000	1500	2500	4000	
Maße außen B x T x H [mm]	59 x 59 x 130	75 x 75 x 162	85 x 85 x 214	108 x 108 x 209	122 x 122 x 260	142 x 142 x 294	
Zulassung	3H1/X0.8/S	3H1/X1.5/S	3H1/X2.5/S	3H1/X4/S	3H1/X5/S	3H1/X5.5/S	
Zertifikat	Lebensmittelechtheit						
Verpackungseinheit (Stück/VE)	30	15	12	6	6	12	
Bestellnummer	257-561-JB	257-562-JB	257-564-JB	257-565-JB	257-566-JB	257-567-JB	



## Laborflaschen aus PET, steril, glasklar, mit Schraubverschluss und Graduierung

Sterile Laborflasche für den Einsatz Labor und Industrie, auch für hochreine Stoffe geeignet. Gute Sicht auf den Inhalt durch glasklares PET.

- hergestellt aus PET, glasklar
- steril nach SAL 10-3 (gemäß ISO 11137)
- platzsparend und absolut dicht
- mit Originalitätsverschluss (HDPE)
- die erhabene Graduierung ermöglicht ein schnelles Ablesen der Inhaltsmenge
- ideal zur Lagerung und Verpackung von Flüssigkeiten

Volumen [ml]	125	250	500	1000
Maße außen B x T x H [mm]	53 x 53 x 105	64 x 64 x 132	76 x 76 x 173	96 x 96 x 212
Verpackungseinheit (Stück/VE)	24	24	24	24
Bestellnummer	281-747-JB	281-748-JB	281-749-JB	281-750-JB



## Weithalsflaschen aus LDPE

- aus Polyethylen (LDPE)
- geeignet für die Probenahme und Lagerung von flüssigen, pastösen und festen Medien
- mit Schraubverschluss, flüssigkeitsdicht
- einfaches Befüllen durch weite Halsöffnung

Volumen [ml]	100	250	500	750	1000	1500	2000
Maße Ø x H [mm]	48 x 95	64 x 127	77 x 158	88 x 176	94 x 207	108 x 233	120 x 252
Verpackungseinheit (Stück/VE)	30	30	16	12	12	6	12
Bestellnummer	281-974-JB	261-405-JB	261-406-JB	261-407-JB	261-408-JB	261-409-JB	261-410-JB



## **Aluminium-Flaschen mit UN-Zulassung**

- für Lagerung, Transport und Versand von Substanzen, die unverfälscht aufbewahrt werden müssen
- für Lebensmittel geeignet (Ausnahme: stark säure- oder salzhaltige Lebensmittel)
- aus Reinaluminium (AL 99,5)
- geruchsneutral, lichtundurchlässig und rostsicher
- mit Originalitätsverschluss aus Polypropylen (PP) und Aluminium-Innendichtung

Volumen [ml]	300	600	1200	3000	5600	
Maße Ø x H [mm]	57 x 160	74 x 192	88 x 248	161 x 215	161 x 340	
Zulassung	1B1/X/250/					
Zertifikat	Lebensmittelechtheit					
Verpackungseinheit (Stück/VE)	15 Stück	12 Stück	12 Stück	4 Stück	2 Stück	
Bestellnummer	269-225-JB	269-226-JB	269-227-JB	269-228-JB	269-229-JB	