

Transparente Kunststoffkanister aus Polyethylen (PE)

- mit UN-Zulassung für den Transport von Gefahrgütern
- aus lebensmittelechtem und chemisch beständigem Polyethylen (PE)
- inkl. Tragegriff
- in palettengerechter Form und stapelbar



Volumen [l]	5	10	20	25	30	60
Maße außen L x B x H [mm]	195 x 160 x 234	232 x 194 x 303	294 x 258 x 385	296 x 258 x 463	379 x 287 x 402	395 x 345 x 648
UN-Zulassung	3H1/X1.3/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X1.9/250/...
Verschluss	DIN 51	DIN 51	DIN 61	DIN 61	DIN 61	DIN 71
Bestellnummer	266-987-J0	266-988-J0	266-989-J0	266-990-J0	266-991-J0	266-992-J0

Kunststoffkanister aus Polyethylen (PE)

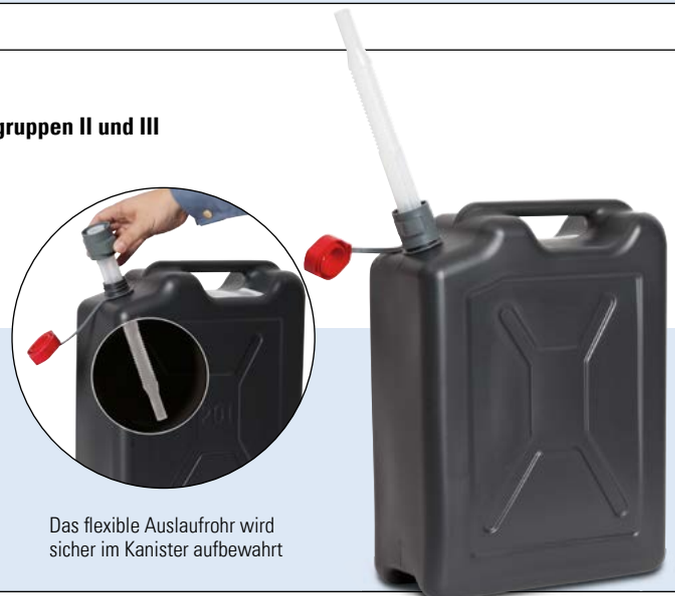
- mit UN-Zulassung für den Transport von Gefahrgütern
- ausgerüstet mit Tragegriff, Schraubkappe und PE-Napfdichtung
- in palettengerechter Form und stapelbar
- hergestellt aus Polyethylen (PE)



Volumen [l]	5	10	20	25	30	60
Maße außen L x B x H [mm]	195 x 160 x 234	232 x 194 x 303	294 x 258 x 385	296 x 258 x 463	379 x 287 x 402	395 x 345 x 648
UN-Zulassung	3H1X1.3/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X 1,9/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X1.9/250/...	3H1/X1.9/250/...
Verschluss	DIN 51	DIN 51	DIN 61	DIN 61	DIN 61	DIN 71
Bestellnummer	266-993-J0	266-994-J0	266-995-J0	266-996-J0	266-997-J0	266-998-J0

Kanister aus Polyethylen (PE), mit Auslaufrohr

- UN-Zulassung für den Transport von Gefahrstoffen der Verpackungsgruppen II und III
- flexibles Auslaufrohr mit integrierter Belüftung
- Auslaufrohr wird im Kanister aufbewahrt und ist so sicher vor Verunreinigungen und Verlust
- Verschlusskappe mit Fixierband gegen Verlust gesichert
- hergestellt aus robustem, schlagfestem Kunststoff



Volumen [l]	20
Maße außen L x B x H [mm]	350 x 175 x 480
Zulassung	3H1/Y/150/...
Bestellnummer	228-637-J0

Das flexible Auslaufrohr wird sicher im Kanister aufbewahrt