Weithalskanister, 6 bis 31 Liter

- praktische Kanister aus transparentem Kunststoff (PE)
- extrem weite (88 mm) Öffnung zum einfachen Befüllen und Reinigen
- Tragebügel und Schraubverschluss für bequemen und sicheren Transport
- Kanister der Größen 6 und 11 Liter haben einen zusätzlichen kleinen Ausguss (Durchmesser 18 mm) und eine passende Ausgusstülle
- integrierte Gewindemuffe zum Anbringen eines Ablasshahns





Volumen [I]	6	11	22	31					
Maße außen B x T x H [mm]	132 x 277 x 296	132 x 277 x 435	165 x 365 x 485	240 x 365 x 485					
Bestellnummer	250-188-JC	250-190-JC	250-191-JC	250-193-JC					
Zubehör									
Bestellnummer Literskala zum Aufkleben	250-200-JC	250-201-JC	250-202-JC	250-203-JC					

Trichter aus Edelstahl 1.4301

Mit den Edelstahltrichtern lassen sich fließfähige Pulver, Flüssigkeiten sowie leicht viskose Medien problemlos ein- und umfüllen. Ein Luftkanal am Auslaufrohr sorgt für einen vollständigen, ungehinderten Durchfluss.

- hergestellt aus Edelstahl V2A (1.4301)
- autoklavierbar bis 121 °C
- ab Durchmesser 100 mm sorgt ein Griff für ein einfaches Handling

Durchmesser [mm]	60	100	150	300
Ø Auslauf-Öffnung außen [mm]	13	13	20	22
Verpackungseinheit (Stück/VE)	3	5	5	5
Bestellnummer	281-774-JC	281-775-JC	281-776-JC	281-777-JC



Spritz- und Tropfflaschen aus LDPE

Diese bewährte Spritzflasche aus Kunststoff (Polyethylen) sind idealer zur Nutzung in Laboren, Industrie, Universitäten und viele weitere Anwendungen.

- zum Aufbewahren, Abfüllen und Spenden von Flüssigkeiten
- mit aufschraubbarem, flexiblem Spritzrohr oder aufschraubbarer Tropfspitze mit Verschlusskappe
- $\blacksquare \ \ \text{hergestellt aus langlebigem Polyeythylen, natur / durchscheinend}$

Тур	Tropfflasche			Spritzflasche		
Volumen [ml]	125	250	500	125	250	500
Maße Ø x H [mm]	50 x 160	60 x 205	75 x 230	50 x 200	60 x 210	75 x 240
Verpackungseinheit (Stück/VE)	20	15	10	20	15	10
Bestellnummer	255-927-JC	255-928-JC	255-929-JC	255-924-JC	255-925-JC	255-926-JC

