

KANISTER

Kraftstoffkanister ▶

- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem Polyäthylen.
- Auslassöffnung Ø 30 mm mit Schraubverschluss. Ausgestattet mit einer Ablasstülle für die einfache Dosierung von Flüssigkeiten. Zertifiziert laut ADR.



Typ: 4800

Typ: 4801

Typ: 4802

TYP	VOLUMEN (l)	ABMESSUNGEN (mm)	GEWICHT (g)	ZERTIFIKAT UN
4800	5	260 x 145 x 265	375	3H1/Y/120/...
4801	10	320 x 190 x 300	670	3H1/Y/120/...
4802	20	350 x 200 x 390	1000	3H1/Y/120/...



Typ: 4085



Typ: 4083

Typ: 4084



◀ Metallkanister

- Hergestellt aus olivfarbig lackierten Blechen.
- Werden vor allem für Öl, Diesel, Benzin verwendet.
- Genehmigung TÜV/UN 3A1/Y1,2/100/F/.

☐ 5–20 l

Typ: 4082
Metallkanister 5 l

Typ: 4083
Metallkanister 10 l

Typ: 4084
Metallkanister 20 l

Typ: 4085
Metallausgussstutzen für Metallkanister (5–20 l)

ARMY Kanister ▶

- Kanister geeignet für gefährliche Brennstoffe, patentierter Schutz für die Anwendung in explosiver Umgebung, erfüllt die höchsten Ansprüche an die Sicherheit.
- Hergestellt aus HDPE, ausgestattet mit integrierten Befüllstück und Kinder-Sicherheitsverschluss, stapelbar, passend zu geläufigen Kanisterhalterungen.

Typ: 7235

- ☐ 2 kg
- ☐ 350 x 170 x 310 mm
- ☐ 10 l

Typ: 7236

- ☐ 3 kg
- ☐ 350 x 170 x 495 mm
- ☐ 20 l



Typ: 7236

Typ: 7235