

## Kanister aus Edelstahl, WN 1.4571, mit Feindosierer und Überdruckventil, 5 L

**Artikelnummer**

AK510043

**Modell**

321-5

**Technische Spezifikationen**

Kanister aus Edelstahl,  
WN 1.4571, mit Feindosierer  
und Überdruckventil, 5 Ltr.

Eigenschaften:

- Sicherheitskanister zum sicheren Lagern, Abfüllen und Dosieren brennbarer Flüssigkeiten
- Aus hochwertigem und beständigem Edelstahl, Wandstärke 0,8 mm – Handgriff ebenfalls aus massivem Edelstahl
- Herausnehmbare Flammensicherung im Einfüllstutzen
- Überdruckventil im selbstschließendem Feindosierer (Druckausgleich ab ca. 0,3 bar)
- Inhalt 5 Liter

**Beschreibung**

Schützen Sie sicher beim Umgang mit brennbaren Flüssigkeiten und sonstigen Gefahrstoffen in Labor und Industrie sind chemisch beständig durch Verarbeitung hochwertiger Edelstähle und Dichtungen aus PTFE (Polytetrafluorethylen) sind explosionsgeschützt durch Flammensicherungen, Überdruckventile und selbstschließende Feindosierer bzw. Zapfhähne entsprechen den Anforderungen relevanter Regelwerke (z. B. Technische Regeln für brennbare Flüssigkeiten (TRbF), TÜV, Factory Mutual (FM), etc.) werden von Berufsgenossenschaften empfohlen, z. B. im Rahmen der Laborrichtlinie sind Qualitätsprodukte „Made in Germany“

**Technische Daten**

Werkstoff	V4A Edelstahl
Größe / Inhalt	5 Liter
Gewicht kg	1.8
VPE	1
Dichtung	PTFE