

FALCON Lager- und Transportkannen aus HDPE

- sicheres Lagern von Flüssigkeiten, z.B. Säuren oder Laugen
- geeignet für den innerbetrieblichen Transport
- widerstandsfähiger, chemisch beständiger Behälter aus HDPE
- Schraubkappe aus Edelstahl 1.4301 mit Chemikalien-resistenter PTFE-Dichtung
- ergonomischer Griff für eine sichere Handhabung
- inkl. mehrsprachigem Sicherheitsaufkleber zur Inhalts-Kennzeichnung nach GHS

Schraubkappe aus Edelstahl 1.4301 mit Chemikalien-resistenter PTFE-Dichtung



widerstandsfähiger, chemisch beständiger Behälter aus HDPE

NEU

FALCON Feindosierkannen aus HDPE

- sicheres Abfüllen und Dosieren von Flüssigkeiten, z.B. Säuren oder Laugen
- widerstandsfähiger, chemisch beständiger Behälter aus HDPE
- mit abschraubbarem Feindosierhahn aus Edelstahl 1.4301, inkl. Entlüftung und Chemikalien-resistenter PTFE-Dichtung
- ergonomischer Griff für eine sichere Handhabung
- inkl. mehrsprachigem Sicherheitsaufkleber zur Inhalts-Kennzeichnung nach GHS

Feindosierhahn mit Entlüftung aus Edelstahl



Ergonomischer Handgriff sicheres Handling beim Abfüllen, Lagern und Transportieren stabile Ausführung



NEU

widerstandsfähiger, chemisch beständiger Behälter aus HDPE



Kleingebindewanne pro-line aus Polyethylen (PE)



FALCON-Sicherheitskannen



Volumen	1,0	2,0
Transportkanne mit Schraubkappe		
Maße außen B x T x H [mm]	100 x 150 x 200	100 x 150 x 280
Bestellnummer	263-211-J0	263-212-J0
Abfüllkanne mit Feindosierhahn		
Maße außen B x T x H [mm]	100 x 150 x 230	100 x 150 x 310
Bestellnummer	263-213-J0	263-214-J0