

Feststoffbehälter, 200 Liter

- Durch ein integriertes Fahrgestell kann dieser transportable Behälter speziell zur dezentralen Sammlung von festen Abfallstoffen genutzt werden.
- feuerverzinkte Ausführung
- stabile Verschlüsse am Deckel
- Transport: erlaubt für feste Stoffe, die laut GGVSEB im „Fass aus Stahl mit abnehmbarem Deckel“ transportiert werden dürfen
- aktive Lagerung: erlaubt - Behälter müssen auf befestigtem Untergrund stehen, damit evtl. verschüttete Stoffe erkannt und beseitigt werden können
- passive Lagerung: erlaubt
- Maße B x T x H [mm]: 710 x 625 x 1055
- Volumen [l]: 200
- Gewicht [kg]: 43



Feststoff-Behälter,
Bestell-Nr. 117-967-J0

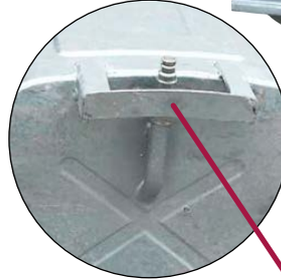
Gleich mitbestellen

Kunststoffsäcke aus PE als Schutz gegen grobe Verschmutzungen (VE = 10 St.)

Bestell-Nr. 117-968-J0

Sicherheits-Sammelbehälter

- dient der Aufnahme nachweispflichtiger, ölhaltiger Stoffe
- verzinkte Ausführung mit leichtgängigen Rädern
- mit Ölablassstutzen und Siebboden, so dass Restflüssigkeit aus den Behältern abgelassen werden kann
- Maße B x T x H [mm]: 600 x 740 x 1060
- Volumen [l]: 240
- Gewicht [kg]: 32



Faltbare Mehrweg-Leckagewannen

siehe Seite
498



NEU

Bestell-Nr. 265-886-J0

Flammex-Löschaufsatz für Fässer

- Flammex-Löschkopf aus Aluminium
- macht aus 200-Liter-Fässern selbstlöschende Sicherheits-Abfallbehälter
- Flammex-Prinzip: im Falle eines Brandes stauen sich die Verbrennungsgase unter dem Deckelring und „ersticken“ so das Feuer, da kein Sauerstoff mehr in den Behälter eindringen kann.



Bestell-Nr. 116-804-J0

Fassaufsatz mit Einwurflappe

- Kuppelaufsatz mit selbstschließender Einwurflappe
- ideal für die Nutzung vorhandener 200-Liter-Fässer zur preisgünstigen Abfallsammlung
- hergestellt aus umweltfreundlichem Polyethylen (PE)
- Maße Ø x H [mm]: 630 x 321 mm

Bestell-Nr. 156-779-J0



Aufsatz mit selbstschließender Klappe aus Polyethylen, Ø 630 mm

