



**Ausführung nach
DIN 6623**

Altölsammler, 400 und 995 Liter

- doppelwandiger Behälter zur Sammlung von Altöl oder anderer wassergefährdender Stoffe
- erfüllt die DIN 6623-2
- komfortabler Einfülltrichter (Ø 500 mm) mit Siebeinsatz
- integrierter Leckageanzeiger nach dem Vakuumprinzip
- Korrosionsschutz durch Feuerverzinkung (innen und außen)
- manuell zu betätigender Trichterdeckel, in geöffnetem Zustand arretiert, abschließbar
- innerbetrieblich transportabel (leer)
- zum Sammeln von Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt über 55 °C zugelassen
- 2 Kranösen, sicheres Kranen gem. BGI 556
- Aufstellung in Gebäuden und im Freien
- Entleerungsleitung mit Sicherheitsverschraubung
- Peilstab und Lüftungsleitung

Volumen [l]	400	995
Durchmesser außen [mm]	1000	1250
Höhe ohne Entlüftung [mm]	1000	1335
Norm(en)	DIN 6623	DIN 6623
Bestellnummer	137-045-J0	137-047-J0

Ölbindemittel und DENSORB Produkte

ab Seite
436



Der Einfülltrichter mit Grobeinsatz hat ein Fassungsvermögen von ca. 30 Liter.

Altölsammler, 3.000 bis 10.000 Liter

NEU

**Ausführung nach
DIN 6624 / DIN 6616**

- doppelwandiger, innen und außen feuerverzinkter Behälter
- bundesweit gültige Zulassung als Lagerbehälter für Altöl oder andere wassergefährdende Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt über 55°C
- erfüllt die DIN 6624/6616
- komplett mit Bedienpost mit Trittpläche
- komfortabler Einfülltrichter (Ø 400 mm) mit Siebeinsatz
- hohe Sicherheit durch permanente Lecküberwachung nach dem Vakuumprinzip
- mit Peilstab und Lüftungsleitung ausgestattet
- manuell zu betätigender, abschließbarer Trichterdeckel, in geöffnetem Zustand arretiert
- für die Aufstellung im Gebäude und im Freien geeignet
- mit hydraulischer Überfüllsicherung
- Absaugleitung mit abschließbarer Sicherheitsverschraubung
- mit Hebeösen, sicheres Kranen gem. BGI 556



Volumen [l]	3000	5000	7500	10000
Nutzvolumen [l]	2850	4750	7125	9500
Norm(en)	DIN 6624	DIN 6624	DIN 6616	DIN 6616
Zulassung	–	–	07-PÜZ8105638697	07-PÜZ8105638697
Durchmesser außen [mm]	1000	1250	1400	1400
Höhe ohne Entlüftung [mm]	1360	1610	1760	1760
Bestellnummer	254-538-J0	254-539-J0	254-540-J0	254-541-J0