

ÖVB - ölverschmutzte Betriebsmittel

450000	"h	. Dotriol	ittal			
150202 Folgende Stoffe dürfen eingefüllt werden:	 Ölverschmutzte Betriebsmittel Alle ölverschmutzen Betriebsmittel inklusive Ölfilter Fettkartuschen, Ventildeckeldichtungen, Kopfdichtungen – ölverschmutzt Filtermatten/Teile – ölverschmutzt (max. 60 cm Kantenlänge Hydraulikschläuche - ölverschmutzt (max. 40 cm Kantenlänge) Kieselgur - ölverschmutzt Kunststofffolien, Plastikabfälle - ölverschmutzt Luftfilter - ölverschmutzt Öldosen bis max. 20 Liter Putzlappen und Aufsaugmaterial - ölgetränkt Sägespäne, Folien, Holzabfälle, Papier, - ölverschmutzt 					
	Behältersystem					
MGB 240	Müllgroßbehälter 240 Liter					
	 langlebige, robuste Behälter hochwertigem Polyethylen hergestellt gemäß DIN EN 8 erfüllen die Lärmschutzvero EU-Richtlinie 2000/14 serienmäßig für Kammschü Norm geeignet zusätzliche, stabilisierende den oberen Rändern handliche Schräganordnung patentierte Vierfachscharnie Extrasicherung der Scharnie unterliegen ständigen Qualit durch ein neutrales Prüfinst 	hergestellt gemäß DIN EN 840-1 erfüllen die Lärmschutzverordnung gemäß EU-Richtlinie 2000/14 serienmäßig für Kammschüttung nach EN- Norm geeignet zusätzliche, stabilisierende Verrippungen an den oberen Rändern handliche Schräganordnung der Deckelgriffe patentierte Vierfachscharnierung und Extrasicherung der Scharnierbolzen unterliegen ständigen Qualitätskontrollen durch ein neutrales Prüfinstitut vorbereitet für die Chipaufnahme zum		Produktinfo MGB aus feuerverzinktem Stahlblech: mit galvanisch verzinkter Stahlachse aus Vollmaterial mit laufruhigen Vollgummireifen Kammleiste zum Kippen in den gängigen Hub-Kipp-Vorrichtungen oder Schüttungen korrosionsgeschützt durch die hochwertige Tauchbad-Feuerverzinkung Öl-dicht verschweißt, dadurch besonders geeignet für die Sammlung und Zwischenlagerung ölhaltiger Betriebsmittel Gemäß einem Brandschutzgutachten auch geeignet für Sammlung und Lagerung von heißen Abfällen.		
Artikel	Abmessungen L x B x H	Gewicht (leer)	Volumen	Zulassung	Werkstoff	
MGB 240 Liter	740 x 550 x 1.100 mm	14,0 kg	240 Liter		Kunststoff	
MGB 240 Liter verzinkt	700 x 600 x 1.090 mm	37,0 kg	240 Liter		Stahl	
MGB 1,1 cbm Müllgroßbehälter 1100 Liter						
	 Produktinfo: Stahlbehälter 1,1 verzinkt Das System für die zentrale Abfallsammlung und für eine wirtschaftliche und hygienische Müllabfuhr. Serienmäßig für DIN-Schüttungen, auf Wunsch aber auch mit Kammaufnahme Stirnwandtraversen für große Verwindungssteifigkeit Bodentraversen und Radkonsolen bilden ein stabiles Fahrgestell Korrosionsschutz durch Feuerverzinkung 					

Abbildungen ähnlich / Alle Angaben ohne Gewähr

Abmessungen L x B x H

1.365 x 1.030 x 1.440 mm

Artikel

MGB 1100 Liter

Gewicht

(leer)

130,0 kg

Volumen

1100 Liter

Zulassung

Werkstoff

Stahl