

ÖVB - ölverschmutzte Betriebsmittel

| 150202 | | ölverschmutzte Betriebsmittel | | | |
|--|--------------------------|--|------------|--|--------------------|
| Folgende Stoffe dürfen eingefüllt werden: <ul style="list-style-type: none"> • Fettkartuschen • Hydraulikschläuche - ölverschmutzt (max. 40 cm Kantenlänge) • Kieselgur - ölverschmutzt • Luftfilter - ölverschmutzt ohne Metallgehäuse • Kunststofffolien - ölverschmutzt • Putzlappen - ölverschmutzt • Aufsaugmaterial - ölgetränkt • Öldosen aus Kunststoff bis max. 20 Liter • Sägespäne, Folien, Holzabfälle, Papier, Plastikabfälle - ölverschmutzt • Ventildeckeldichtungen, Kopfdichtungen - ölverschmutzt | | | | | |
| | | Behältersystem | | | |
| MGB 240 | | Müllgroßbehälter 240 Liter | | | |
| | | Produktinfo MGB Kunststoff: <ul style="list-style-type: none"> • langlebige, robuste Behälter aus hochwertigem Polyethylen • 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 Identifizieren und Wiegen | | Produktinfo MGB aus feuerverzinktem Stahlblech: <ul style="list-style-type: none"> • 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 eines Brandschutzgutachtens auch geeignet für Sammlung und Lagerung von heißen Abfällen. | |
| Artikel | Abmessungen L x B x H | Gewicht (leer) | Volumen | Gewicht Füllgute | Zul. Gesamtgewicht |
| MGB 240 Liter | 740 x 550 x 1.100 mm | 14,0 kg | 240 Liter | 96 Kg | 110 kg |
| MGB 240 Liter verzinkt | 700 x 600 x 1.090 mm | 37,0 kg | 240 Liter | | |
| MGB 1,1 cbm | | Müllgroßbehälter 1100 Liter | | | |
| | | Produktinfo: <ul style="list-style-type: none"> • 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 | | | |
| Artikel | Abmessungen L x B x H | Gewicht (leer) | Volumen | Gewicht Füllgute | Zul. Gesamtgewicht |
| MGB 1100 Liter | 1.365 x 1.030 x 1.440 mm | 130,0 kg | 1100 Liter | | |