

# Stahldeckelfass 213l roh mit UN-X Zulassung Glatt NEU

213l Stahldeckelfass roh mit glatter Oberfläche & UN-X-Zulassung – ideal für die sichere Lagerung & den Transport von festen Stoffen.

|                      |            |
|----------------------|------------|
| <b>Artikelnummer</b> | EDN20GRBXG |
| <b>Gewicht</b>       | 16.6kg     |
| <b>Länge</b>         | 607mm      |
| <b>Breite</b>        | 607mm      |
| <b>Höhe</b>          | 880mm      |



## Produktbeschreibung

- Das [Stahldeckelfass](#) ist Ex-geschützt und hat eine Gefahrgutzulassung.
- ACHTUNG: Das Fass kann von der Abbildung leicht abweichen.
- Der Durchmesser der Einfüllöffnung ist 571,5 mm.
- Die Wandstärke vom Deckel und Fassboden beträgt 1 mm und vom Fasskörper 0.8 mm.
- Das Nennvolumen beträgt 213l (56,27 US-Gallonen / 1,33 Barrel).
- Das Fass ist aus strapazierfähigem Metall und wird auch Eisendeckelfass genannt.
- Es zeichnet sich durch sein rohes Innenleben und die UN-X-Zulassung (UN 1A2/X250/S/) für feste Gefahrgüter aus.
- Der Deckel ist abnehmbar. Der Spannring aus verzinktem Bandstahl mit Hebelverschluss stellt sicher, dass der Deckel dicht und der Inhalt vollständig vor Schmutz und Verschütten geschützt ist.
- Stahldeckelfässer im Allgemeinen werden für den Transport, die Lagerung und die Produktion sowohl von festen als auch von flüssigen Stoffen verwendet. Sie eignen sich für Entsorgung Ihrer Sonderabfälle, aber auch für Chemikalien, Kosmetik und Produkte.
- Unsere Stahlfässer können recycelt und wiederverwertet werden.
- Bei uns erhalten Sie Stahlfässer von 12 bis 217 Liter Fassungsvermögen und mit oder ohne UN-Zulassung.
- Wir bieten auch gebrauchte und rekonditionierte Stahldeckelfässer an.

## Produkteigenschaften

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| UN-Y-Gefahrgutzulassung    | nein          |
| Durchmesser Einfüllöffnung | 571,5 mm      |
| Flüssigkeitzulassung       | nein          |
| UN-X-Gefahrgutzulassung    | ja            |
| Liter                      | 213           |
| Innenbeschichtung          | Roh           |
| Farbe                      | Blau RAL 5010 |
| EX-geschützt               | ja            |

## Weitere Bilder

