

Stahlpundfass 216,5l gelb RAL 1003, innen roh, mit UN-X Zulassung und kleinen optischen Mängeln NEU

216,5L Stahlpundfass roh, RAL 1003, mit UN-X-Zulassung & minimalen Transportschäden – ideal für Gefahrgutlagerung & industrielle Anwendungen.

| | |
|----------------------|------------|
| Artikelnummer | ESN20GRGEX |
| Gewicht | 18kg |
| Länge | 585mm |
| Breite | 585mm |
| Höhe | 884mm |



Produktbeschreibung

- Das [Stahlpundfass](#) ist Ex-geschützt, hat eine Gefahrgutzulassung und eine Flüssigkeitszulassung.
- ACHTUNG: Das Fass kann von der Abbildung leicht abweichen, da es minimale Transportschäden aufweist. Diese beeinträchtigen das Fass aber nicht.
- Das Nennvolumen beträgt 216,5l (57,19 US-Gallonen / 1,36 Barrel).
- Der Durchmesser ist 571,5 mm.
- Die Wandstärke vom Deckel und Fassboden beträgt 1 mm und vom Fasskörper 1 mm.
- Das gelbe Fass ist aus strapazierfähigem Metall und wird auch Eisenspundfass genannt.
- Es zeichnet sich durch sein rohes Innenleben und seine UN-X-Zulassung (UN 1A1/X1.6/250/) für flüssige- und (UN1A1/X320/S) für feste Gefahrgüter aus.
- Der Deckel ist fest verschlossen, hat einen Spund wodurch der Inhalt vollständig vor Schmutz und Verschütten geschützt ist.
- Stahlpundfässer im Allgemeinen werden für den Transport, die Lagerung und die Produktion von flüssigen Stoffen verwendet. Sie eignen sich für Entsorgung Ihrer Sonderabfälle, Chemikalien, Kosmetik und Produkte.
- Bei uns erhalten Sie Stahlfässer von 12 bis 217 Liter Fassungsvermögen und mit oder ohne UN-Zulassung.

Produkteigenschaften

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Durchmesser Einfüllöffnung | 571,5 mm |
| UN-Y-Gefahrgutzulassung | ja |
| Liter | 216 |
| UN-X-Gefahrgutzulassung | ja |
| Innenbeschichtung | Roh |
| Flüssigkeitszulassung | ja |
| EX-geschützt | ja |
| Farbe | gelb |

Weitere Bilder

