

Stahlspundfass 216,5l roh RAL 1003 mit UN-X Zulassung mit minimalen Transportschäden

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



Produktbeschreibung

- Das [Stahlspundfass](#) 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.
- Stahlspundfässer 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

