

Stahlspundfass 216,5l roh, RAL 5010 mit UN-X Zulassung NEU

216,5l Stahlspundfass aus robustem Metall mit UN-X-Zulassung für flüssige Gefahrgüter – ideal für Chemikalien, Sonderabfälle & Industrie.

Artikelnummer ESN20GRBX

Gewicht 15.6kg

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.
- 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 0,8 mm.
- Das Fass ist aus strapazierfähigem Metall und wird auch Eisenspundfass genannt.
- Es zeichnet sich durch sein rohes Innenleben und seine UN-X-Zulassung (UN 1A1/X/250) für flüssige Gefahrgüter aus.
- Der Deckel ist fest verschlossen und hat ein 2-Zoll Spundloch und ein 3/4-Zoll Spundloch.
- 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

UN-Y-Gefahrgutzulassung nein

Liter 216,5

UN-X-Gefahrgutzulassung ja

Innenbeschichtung Roh

Flüssigkeitszulassung ja

Farbe Blau RAL 5010

EX-geschützt ja

Durchmesser 571,5 mm

Weitere Bilder

