

XL-Fass

SFF 235



Produktdetails

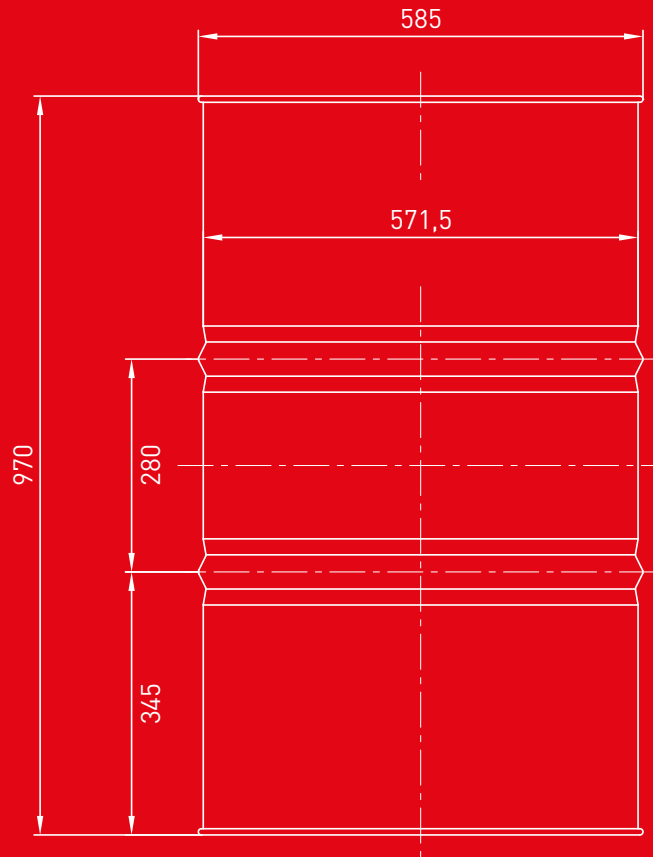


SFF 235



Volumen	Blechstärke			Gewicht	UN-Zulassung
	Oberboden	Mantel	Unterboden		
235 Liter	1,0 mm	0,9 mm	1,0 mm	17,5 kg	UN 1A1/X/250/./D/BAM 12997-SL (SL1) UN 1A1/X292 Y418 Z418/S/./D/BAM 12997-SL (SL1)
235 Liter	1,0 mm	1,0 mm	1,0 mm	19,5 kg	UN 1A1/X/250/./D/BAM 12906 - SL (SL1) UN 1A1/X292 Y418 Z418/S/./D/BAM 12906- SL (SL1)

SFF 235



VARIANTEN

- Nach ISO 15750-2, hergestellt aus Feinblech nach ISO 3574, Erfüllung der EG-Richtlinie 94/62, Mantelnaht geschweißt, Böden mit Dichtungsmasse spezialgefalzt (Sicherheitsfalz)
- Bauartgeprüft für Verpackungsgruppen I, II und III
- Mit UN-Zulassung* (für alle Verkehrsträger)
- Alle zugelassenen Fasstypen entsprechend der Vorschrift DOT 49 CFR § 178.608 (Vibrationsstandard)
- Prägung / Signierung nach VPA 6
- Restentleerbar

* UN-zugelassene SL XL-Spundfässer sind doppelt codiert und somit auch für Feststoffe zugelassen

SICKEN

- Rollsicken, W-Sicken, Containersicken, optional zusätzliche Verstärkungssicken

VERSCHLÜSSE

- Ausführung nach ISO 15750-3
- Deckel G2 + G $\frac{3}{4}$ / 2 x G2 / dritter Verschluss optional
- Verschlussmaterialien Stahl oder Kunststoff (PP/PA)
- Verschlussausführung:
 - verzinkt, verzinkt und lackiert
 - Sonderausführungen auf Anfrage

OBERFLÄCHE

- Außen:
 - ein- oder mehrfarbig einbrennlackiert
- Innen:
 - roh, ungeölt und fettfrei
 - temporärer Korrosionsschutz
 - einbrennlackiert (Lack FDA geprüft)
- Siebdruck, Aufkleber/Etiketten optional

RFID

- Optional mit RFID zur automatischen Identifizierung ausgestattet (gemäß DIN 6113)

SL Packaging GmbH
Bünder Straße 105
32051 Herford
tel +49 5221 99444-0
fax +49 5221 99444-580
info@slpackaging.de
www.sl-packaging.eu

Alle Angaben ohne Gewähr