

# DIN EN ISO 15750-2:2008-09 (D)

**Verpackung - Stahlfässer - Teil 2: Spundfässer mit einem Gesamtvolumen von mindestens 212 l, 216,5 l und 230 l (ISO 15750-2:2002); Deutsche Fassung EN ISO 15750-2:2008**

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Maße.....	6
5 Werkstoff .....	6
6 Konstruktion .....	6
7 Beschaffenheit.....	8
8 Entleerung.....	9
9 Bezeichnung .....	9
Anhang A (normativ) Verfahren zur Messung des Volumens von Spundfässern .....	10
A.1 Kurzbeschreibung .....	10
A.2 Prüfgerät.....	10
A.3 Verfahren .....	10
A.3.1 Bestimmung des Gesamtvolumens .....	10
A.3.2 Bestimmung des Überlaufvolumens .....	11
A.4 Auswertung der Ergebnisse.....	11
Anhang B (normativ) Prüfverfahren für das Entleeren von Spundfässern .....	12
B.1 Kurzbeschreibung .....	12
B.2 Prüfgerät.....	12
B.3 Verfahren.....	12
B.3.1 Verfahren A, am oberen Teil des Fasses .....	12
B.3.2 Verfahren B, am vollständigen Fass .....	12
B.4 Auswertung der Ergebnisse.....	13