

# DIN EN ISO 23907:2013-01 (D)

Schutz vor Stich- und Schnittverletzung - Anforderungen und Prüfverfahren - Behälter für spitze und scharfe Abfälle (ISO 23907:2012); Deutsche Fassung EN ISO 23907:2012

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Anforderungen.....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Konstruktion .....	7
4.2.1 Standfestigkeit des Behälters .....	7
4.2.2 Festigkeit der Griffe.....	7
4.2.3 Einfüllöffnung und Verschluss .....	7
4.2.4 Durchdringfestigkeit .....	7
4.2.5 Beständigkeit gegen Beschädigung oder Undichtheit nach dem Fallenlassen .....	7
4.2.6 Fülllinienanzeige.....	8
5 Prüfverfahren .....	8
5.1 Standfestigkeit des Behälters .....	8
5.2 Festigkeit des Griffes (der Griffe) .....	8
5.3 Durchdringfestigkeit .....	8
5.3.1 Prüfeinrichtung.....	8
5.3.2 Durchführung.....	9
5.4 Beständigkeit gegen Beschädigung und Undichtheit nach dem Fallenlassen .....	9
5.4.1 Prüfeinrichtung.....	9
5.4.2 Durchführung.....	9
6 Beschriftung und Kennzeichnung.....	11
7 Gebrauchsanleitung.....	11
Anhang A (informativ) Begründung für Gauge-Zahl und Punktionswert.....	12
Anhang B (informativ) Anleitung zur Auswahl von Prüfkörpern zur Prüfung der Durchdringfestigkeit .....	13
Literaturhinweise .....	14