

DIN EN ISO 20848-3:2019-06 (D)

Verpackung - Kunststofffässer - Teil 3: Verschlusssysteme für Kunststoff-Spundfässer mit einem Nennvolumen von 113,6 l bis 220 l (ISO 20848-3:2018);
Deutsche Fassung EN ISO 20848-3:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
4 Anforderungen.....	7
4.1 Maße.....	7
4.2 Dichtungen.....	7
4.3 Verschluss-Anziehdrehmoment.....	7
4.4 Werkstoffkennzeichnungssymbol.....	7
4.5 Werkstoffe.....	7
4.6 Gewinde.....	8
4.7 Spundstopfen.....	8
4.8 Belüfteter Spundstopfen.....	8
4.9 Beschaffenheit.....	8
Anhang A (normativ) Spundverschlusssystem BCS 70 × 6.....	9
A.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem.....	9
A.2 Maße des Verschlusssystems.....	10
Anhang B (normativ) Spundverschlusssystem BCS 56 × 4.....	11
B.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem.....	11
B.2 Maße des Verschlusssystems.....	12
B.3 Maße des Verschlusssystems.....	13
Anhang C (normativ) Spundverschlusssystem BCS 38 × 6.....	16
C.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem.....	16
Anhang D (normativ) Spundverschlusssystem BCS G2 × 5.....	18
D.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem.....	18
D.2 Maße des Verschlusssystems.....	19
Anhang E (normativ) Spundverschlusssystem BCS G2 × 11,5.....	20
E.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem.....	20
E.2 Maße des Verschlusssystems.....	21
Anhang F (normativ) Spundverschlusssystem BCS G3/4 × 14.....	22
F.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem.....	22
F.2 Maße des Verschlusssystems.....	23
Anhang G (normativ) Internationale Werkstoffkennzeichnungssymbole.....	24
Literaturhinweise.....	26