

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 Verschlusssystem	10
Anhang B (normativ) Spundverschlusssystem BCS 56 × 4.....	11
B.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem	11
B.2 Maße des Verschlusssystem	12
B.3 Maße des Verschlusssystem	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 Verschlusssystem	19
Anhang E (normativ) Spundverschlusssystem BCS G2 × 11,5.....	20
E.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem	20
E.2 Maße des Verschlusssystem	21
Anhang F (normativ) Spundverschlusssystem BCS G3/4 × 14.....	22
F.1 Nomenklatur für das Verschlusssystem	22
F.2 Maße des Verschlusssystem	23
Anhang G (normativ) Internationale Werkstoffkennzeichnungssymbole.....	24
Literaturhinweise	26