

DIN EN 13445-3/A6:2006-06 (D)

Unbefeuerte Druckbehälter - Teil 3: Konstruktion; Deutsche Fassung EN 13445-3:2002/A6:2006

Inhalt	Seite
Vorwort	3
10 Ebene Böden.....	4
10.1 Anwendungsbereich	4
10.2 Zusätzliche Begriffe	4
10.3 Zusätzliche Symbole und Abkürzungen	5
10.4 An Zylinderschalen angeschweißte runde ebene Böden ohne Ausschnitte	6
10.4.1 Allgemeines	6
10.4.2 Geltungsbereich	6
10.4.3 Ebene Böden mit Ansatz	7
10.4.4 Kehlnahtverschweißte ebene Böden.....	8
10.4.5 Ebene Böden mit Entlastungsnut.....	10
10.4.6 Direkte Berechnung des Terms mit dem Beiwert C_2 in Gleichung 10.4-10	12
10.5 Verschraubte runde ebene Böden ohne Ausschnitte	13
10.5.1 Allgemeines	13
10.5.2 Böden mit innenliegender Dichtung.....	14
10.5.3 Böden mit durchgehender Dichtung	16
10.5.4 Böden mit Schrauben in ungleichmäßigem Abstand	16
10.6 Runde ebene Böden mit Ausschnitten	16
10.6.1 Allgemeines	16
10.6.2 Dicke ebener Böden mit Ausschnitten.....	17
10.7 Nicht runde oder ringförmige ebene Böden	21
10.7.1 Allgemeines	21
10.7.2 Rechteckige, elliptische und länglich runde ebene Böden ohne Ausschnitte	21
10.7.3 Ringförmige ebene Böden ohne Ausschnitte	21
10.7.4 Verstärkung von Ausschnitten in rechteckigen, elliptischen, länglich runden und ringförmigen ebenen Böden	22