

DIN 6625-2:2013-06 (D)

Eckige Behälter aus Stahl für die oberirdische Lagerung von Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt von mehr als 55 °C - Teil 2: Berechnung

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Konstruktion und Berechnung	5
3.1 Konstruktionsschema	5
3.2 Berechnungsgrundlagen	5
3.3 Berechnungsdruck und Sicherheitsbeiwerte	5
3.4 Schnee- und Windlastbeanspruchung	6
3.5 Aufstellung im Überschwemmungsgebiet	6
4 Berechnungsgrößen	6
5 Berechnung	7
5.1 Bodenfelder	7
5.2 Seitenwandfelder	8
5.3 Deckenfelder	8
5.4 Versteifungen	8
5.5 Zuganker	10