

DIN 6625-2:2025-10 (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 Begriffe	4
4 Konstruktion und Berechnung	5
4.1 Konstruktionsschema	5
4.2 Berechnungsgrundlagen.....	5
4.3 Berechnungsdruck und Sicherheitsbeiwerte.....	5
4.4 Schnee- und Windlastbeanspruchung.....	6
4.5 Aufstellung im Überschwemmungsgebiet.....	6
5 Berechnungsgrößen	6
6 Berechnung	7
6.1 Bodenfelder.....	7
6.2 Seitenwandfelder	7
6.3 Deckenfelder.....	8
6.4 Versteifungen	8
6.5 Zuganker	10
Literaturhinweise	12
Bilder	
Bild 1 — Vereinfachtes Konstruktionsschema	5
Bild 2 — Berechnungsbeiwert C_E rechteckiger Platten	11
Tabellen	
Tabelle 1 — Berechnungsgrößen	6