

DIN 6625-1:2013-06 (D)

Eckige Behälter aus Stahl für die oberirdische Lagerung von Flüssigkeiten mit einem Flammpunkt von mehr als 55 °C - Teil 1: Bau- und Prüfgrundsätze

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Blechdicken	5
4 Werkstoffe und Stahlsorte	5
5 Herstellung/Ausführung	7
5.1 Bauliche Durchbildung, Festigkeit, Dichtheit	7
5.2 Einsteige- und Kontrollöffnungen	7
5.3 Behälteranschlüsse	7
5.4 Fügen durch Schweißen	8
5.4.1 Allgemeines	8
5.4.2 Betriebliche Voraussetzungen	8
5.4.3 Personelle Voraussetzungen	8
5.4.4 Schweißnahtausführung	8
5.4.5 Schweißnahtqualität	9
6 Aufstellen der Behälter	10
7 Prüfung	10
7.1 Bauausführung	10
7.2 Druck- und Dichtheitsprüfung	10
8 Oberflächenbehandlung	11
9 Toleranzen für geschweißte Behälter	11
10 Kennzeichnung	11
11 Qualitätsüberwachung	11