

# DIN EN 10213:2016-10 (D)

Stahlguss für Druckbehälter; Deutsche Fassung EN 10213:2007+A1:2016

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 ■ Begriffe .....	6
4 Vom Käufer anzugebende Informationen .....	6
4.1 ● Verbindliche Informationen.....	6
4.2 ■ Wahlfreie Informationen.....	6
5 Bezeichnung.....	6
6 Herstellung.....	7
6.1 Herstellungsverfahren .....	7
6.2 Schweißungen .....	7
6.3 ■ Weiterverarbeitung .....	7
7 Anforderungen.....	8
7.1 ■ Allgemeines.....	8
7.2 Werkstoff .....	8
7.3 ■ Gussstück.....	9
7.4 ● ● Korrosionsverhalten .....	10
8 <b>☐</b> Prüfung <b>☐</b> .....	10
8.1 Allgemeines.....	10
8.2 ■ <b>☐</b> Arten von Prüfdokumenten und Arten der Prüfung <b>☐</b> .....	11
8.3 <b>☐</b> Prüfeinheit <b>☐</b> .....	11
8.4 ■ <b>☐</b> Probestücke <b>☐</b> .....	11
8.5 <b>☐</b> Prüfverfahren <b>☐</b> .....	11
8.6 ■ <b>☐</b> Ungültigkeit von Prüfergebnissen <b>☐</b> .....	12
8.7 ■ Wiederholungsprüfungen .....	12
8.8 ■ Aussortieren und Nachbehandlung .....	12
9 ■ Kennzeichnung .....	12
10 ■ Verpackung und Oberflächenschutz.....	12
11 ■ Beanstandungen.....	12
12 Zusatzinformationen.....	12
Anhang A Schweißbedingungen.....	22
Anhang B (informativ) Physikalische Eigenschaften .....	25
Anhang C (informativ) Langzeiteigenschaften .....	26
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie <b>☐</b> 2014/68/EU <b>☐</b> .....	28