

DIN EN 10283:2019-06 (D)

Korrosionsbeständiger Stahlguss; Deutsche Fassung EN 10283:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 ■ Begriffe	5
4 ■ Vom Käufer anzugebende Informationen.....	5
5 Bezeichnungen	5
6 Herstellung.....	6
6.1 Herstellungsverfahren	6
6.2 Schweißungen	6
6.3 ■ Weiterverarbeitung.....	6
7 Anforderungen	10
7.1 ■ Allgemeines.....	10
7.2 Werkstoff	10
7.3 ■ Gussstück.....	11
7.4 Korrosionsverhalten	11
8 Prüfung.....	11
8.1 Allgemeines.....	11
8.2 ■ Prüfmerkmale und Bescheinigungen über die Werkstoffprüfung	11
8.3 ■ Probenahme bei Prüfeinheiten	11
8.4 ■ Probestücke (Prüfblöcke)	12
8.5 Prüfverfahren.....	12
8.6 ■ Ungültigkeit von Prüfungen.....	12
8.7 ■ Wiederholungsprüfungen	12
8.8 ■ Aussortieren und Nachbehandlung.....	12
9 ■ Kennzeichnung	12
10 ■ Verpackung und Oberflächenschutz.....	12
11 ■ Beanstandungen.....	12
12 Zusatzinformation.....	12
Anhang A (informativ) Schweißbedingungen	13
Anhang B (informativ) Physikalische Eigenschaften	14
Literaturhinweise	15