

DIN EN 1993-1-3/NA:2017-05 (D)

Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-3: Allgemeine Regeln - Ergänzende Regeln für kaltgeformte Bauteile und Bleche

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Nationale Festlegungen zur Anwendung von DIN EN 1993-1-3:2010-12	4
2.1 Allgemeines.....	4
2.2 Nationale Festlegungen.....	5
NCI zu 1.2 Normative Verweisungen.....	5
NDP zu 2(3)P Grundlagen der Bemessung	5
NDP zu 2(5) Grundlagen der Bemessung	5
NDP zu 3.1(3) Anmerkung 1.....	5
NDP zu 3.1(3) Anmerkung 2	5
NDP zu 3.2.4(1) Materialdicken und Materialdickentoleranzen.....	6
NDP zu 5.3(4) Tragwerksmodellierung für die Berechnung	6
NDP zu 8.3(5) Verbindungen mit mechanischen Verbindungsmitteln	6
NDP zu 8.3(13), Tabelle 8.1	6
NDP zu 8.3(13), Tabelle 8.2	6
NDP zu 8.3(13), Tabelle 8.3	6
NDP zu 8.3(13), Tabelle 8.4	6
NDP zu 8.4(5) Punktschweißungen	6
NDP zu 8.5.1(4) Überlappungsgröße.....	6
NDP zu 9(2), Anmerkung	6
NDP zu 10.1.1(1) Träger mit Drehbettung durch Bleche.....	7
NCI zu 10.1.1(6)	7
NCI zu 10.1.4.1(4), Bild 10.3	7
NDP zu 10.1.4.2(1) Knickbeanspruchbarkeit des freien Gurtes.....	7
NCI zu 10.1.5.2(2).....	7
NCI zu 10.1.5.2(6) Steifigkeit der Drehbettung	8
NCI zu Tabelle 10.3	9
NCI zu 10.3.1, Anmerkung	10
NDP zu A.1(1), Anmerkung 2	11
NDP zu A.1(1), Anmerkung 3	11
NDP zu A.6.4(4)	11
NDP zu E(1) Vereinfachte Pfettenbemessung.....	11
NCI - Literaturhinweise	12