

# DIN EN 1993-3-2/NA:2017-01 (D)

## Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 3: Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 3-2: Türme, Maste und Schornsteine - Schornsteine

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Nationale Festlegungen zur Anwendung von DIN EN 1993-3-2:2010-12 .....	5
2.1 Allgemeines .....	5
2.2 Nationale Festlegungen .....	6
NCI Zu 1.2 Normative Verweisungen .....	6
NDP Zu 2.3.3.1(1) Anmerkung 1.....	6
NDP Zu 2.3.3.5(1) Anmerkung 1.....	6
NDP Zu 2.6(1) Anmerkung .....	7
NCI Zu 3.1 .....	7
NDP Zu 4.2(1) Anmerkung .....	7
NDP Zu 5.1(1) Anmerkung .....	7
NDP Zu 5.2.1(3) Anmerkung.....	7
NDP Zu 6.1(1) P Anmerkung .....	7
NDP Zu 6.2.1(6) Anmerkung.....	7
NDP Zu 6.4.1(1) Anmerkung.....	7
NDP zu 6.4.2(1) Anmerkung.....	7
NDP zu 6.4.3(2) Anmerkung 1 .....	8
NDP Zu 7.2(1) Anmerkung .....	8
NDP Zu 7.2(2) Anmerkung 2.....	8
NDP Zu 9.1(3) Anmerkung .....	8
NDP Zu 9.1(4) Anmerkung .....	8
NDP Zu 9.5(1) Anmerkung.....	8
NCI 10 Grundkraftbeiwert $c_{f0}$ und Bezugsfläche $A$ .....	8
NCI 10.1 Kreiszyklindrischer Baukörper.....	8
NCI 11 Begehungseinrichtungen.....	10
NCI 11.1 Allgemeines .....	10
NCI 11.2 Steigleitern.....	11
NCI 11.3 Standflächen und Laufstege .....	11
NDP Zu A.1(1) Anmerkung.....	11
NDP Zu A.2(1) Anmerkung 2 .....	11
NDP Zu A.2(1) Anmerkung 3 .....	11

NCI Zu C.1(2).....	11
NDP Zu C.2(1) Anmerkung.....	12
NCI           Anhang NA.F.....	13
NA.F.1 Allgemeines.....	13
NA.F.2 Abgasberührte Bauteile .....	13
NA.F.3 Statisch tragende Bauteile.....	13
NCI           Anhang NA.G .....	15
NCI   Literaturhinweise .....	16