

# DIN EN 1112:2008-06 (D)

Sanitärarmaturen - Brausen für Sanitärarmaturen für Wasserversorgungssysteme vom Typ 1 und Typ 2 - Allgemeine technische Spezifikation; Deutsche Fassung EN 1112:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich .....	6
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	9
4 Klassifizierung .....	9
5 Bezeichnung .....	9
6 Kennzeichnung.....	10
7 Werkstoffe .....	10
7.1 Chemische und hygienische Anforderungen.....	10
7.2 Zustand sichtbarer Oberflächen und Beschaffenheit der Überzüge .....	10
8 Maße.....	10
8.1 Allgemeines .....	10
8.2 Anschlussmaße .....	10
8.3 Sonderfälle .....	13
9 Dichtheit .....	13
9.1 Allgemeines .....	13
9.2 Prüfverfahren .....	13
9.2.1 Kurzbeschreibung .....	13
9.2.2 Prüfeinrichtung.....	14
9.2.3 Durchführung.....	14
9.2.4 Anforderungen.....	14
10 Mechanische Eigenschaften .....	14
10.1 Allgemeines .....	14
10.2 Mechanische Festigkeit .....	14
10.2.1 Prüfverfahren .....	14
10.2.2 Kurzbeschreibung .....	14
10.2.3 Prüfeinrichtung.....	14
10.2.4 Durchführung.....	14
10.2.5 Anforderungen.....	15
10.3 Temperaturwechselprüfung .....	15
10.3.1 Allgemeines .....	15
10.3.2 Kurzbeschreibung .....	15
10.3.3 Prüfeinrichtung.....	16
10.3.4 Durchführung.....	16
10.3.5 Anforderungen.....	16
11 Hydraulische Eigenschaften .....	17
11.1 Allgemeines .....	17
11.2 Durchfluss.....	17
11.2.1 Prüfverfahren .....	17
11.2.2 Kurzbeschreibung .....	17
11.2.3 Prüfeinrichtung.....	17
11.2.4 Durchführung.....	19

11.2.5	Anforderungen .....	19
12	Geräuschverhalten .....	20
12.1	Allgemeines .....	20
12.2	Durchführung .....	20
12.3	Angabe der Ergebnisse .....	20
12.4	Bestimmung der Akustikgruppe .....	20
13	Wartung .....	20
14	Drehanschlüsse .....	21
14.1	Allgemeines .....	21
14.2	Prüfverfahren .....	21
14.2.1	Kurzbeschreibung .....	21
14.2.2	Prüfeinrichtung .....	21
14.2.3	Durchführung .....	21
14.2.4	Anforderungen .....	22