

DIN EN 1113:2008-06 (D)

Sanitärarmaturen - Brauseschläuche für Sanitärarmaturen für Wasserversorgungssysteme vom Typ 1 und Typ 2 - Allgemeine technische Spezifikation; Deutsche Fassung EN 1113:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen	10
3 Begriffe	11
4 Bezeichnung	11
5 Kennzeichnung.....	11
6 Werkstoffe	11
6.1 Chemische und hygienische Anforderungen.....	11
6.2 Zustand sichtbarer Oberflächen und Beschaffenheit der Beschichtung.....	11
7 Maße.....	12
7.1 Allgemeines	12
7.2 Anschlussmaße	12
7.3 Sonderfälle	14
8 Hydraulische Eigenschaften	14
8.1 Allgemeines	14
8.2 Durchfluss.....	15
8.2.1 Prüfverfahren	15
9 Mechanische Eigenschaften und Dichtheit	17
9.1 Allgemeines	17
9.2 Zugfestigkeit	18
9.2.1 Prüfverfahren	18
9.2.2 Kurzbeschreibung	18
9.2.3 Prüfeinrichtung.....	18
9.2.4 Durchführung.....	19
9.2.5 Anforderungen.....	20
9.3 Biegefestigkeitsprüfung	20
9.3.1 Prüfverfahren	20
9.3.2 Kurzbeschreibung	20
9.3.3 Prüfeinrichtung.....	20
9.3.4 Durchführung.....	22
9.3.5 Anforderungen.....	22
9.4 Druckfestigkeit bei erhöhter Temperatur.....	22
9.4.1 Prüfverfahren	22
9.4.2 Kurzbeschreibung	22
9.4.3 Prüfeinrichtung.....	23
9.4.4 Durchführung.....	23
9.4.5 Anforderungen.....	25
9.5 Dichtheit nach Prüfungen der Zugfestigkeit und der Biegefestigkeit	25
9.5.1 Prüfverfahren	25
9.5.2 Kurzbeschreibung	25
9.5.3 Prüfeinrichtung.....	25
9.5.4 Durchführung.....	25
9.5.5 Anforderungen.....	25

9.6	Temperaturwechselprüfung	25
9.6.1	Prüfverfahren	25
9.6.2	Kurzbeschreibung	25
9.6.3	Prüfeinrichtung	26
9.6.4	Durchführung	26
9.6.5	Anforderungen	26
10	Drehanschluss	27
10.1	Allgemeines	27
10.2	Prüfverfahren	27
10.2.1	Kurzbeschreibung	27
10.2.2	Prüfeinrichtung	27
10.2.3	Durchführung	27
10.2.4	Anforderungen	28
	Literaturhinweise	29