

DIN EN 1213:1999-12 (D)

Gebäudearmaturen - Absperrventile aus Kupferlegierungen für Trinkwasseranlagen in Gebäuden - Prüfungen und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1213:1999

Inhalt	Seite
Vorwort	2
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen.....	3
3 Definition	4
4 Klassifizierung	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Nennweite(DN).....	5
4.3 Volumenstrom	5
4.4 Art des Anschlusses	5
5 Bezeichnung	7
6 Werkstoffe	7
6.1 Chemisches und hygienisches Werkstoffverhalten	7
6.2 Gehäusewerkstoffe	7
7 Prüfungen und Anforderungen	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Mechanische Prüfungen und Anforderungen	8
7.3 Hydraulische Prüfungen und Anforderungen	10
7.4 Prüfungen und Anforderungen an das Geräuschverhalten.....	12
7.5 Dauerprüfung.....	12
8 Konstruktive Anforderungen	13
9 Kennzeichnung.....	13