

DIN 1988-2:1988-12 (D)

Technische Regeln für Trinkwasser-Installationen (TRWI); Planung und Ausführung; Bauteile, Apparate, Werkstoffe; Technische Regel des DVGW

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich und Zweck	2
2 Allgemeines	2
2.1 Planungs- und Ausführungsunterlagen	2
2.2 Anforderungen an Bauteile, Apparate und Werkstoffe	2
2.3 Transport und Lagerung	2
3 Leitungsanlagen	3
3.1 Rohre, Form- und Verbindungsstücke	3
3.2 Rohrverbindungen	3
3.3 Zubehörteile und Hilfsstoffe für Rohrleitungen	3
3.4 Verlegung	5
4 Armaturen	7
4.1 Begriffe	7
4.2 Allgemeine Anforderungen	7
4.3 Einbau	7
4.4 Armaturenschmierstoffe	14
5 Apparate	14
5.1 Begriff	14
5.2 Anforderungen	14
5.3 Sicherungsmaßnahmen	14
6 Trinkwasser-Erwärmungsanlagen	14
6.1 Trinkwassererwärmer	14
6.2 Anschluß	15
6.3 Verteilungsanlagen	16
7 Trinkwasserbehälter	17
7.1 Anforderungen	17
7.2 Anschluß	17
8 Einsatz von Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser	17
8.1 Filter	18
8.2 Dosiergeräte	18
8.3 Enthärtungsanlagen	18
9 Meß- und Zähleinrichtungen	19
9.1 Wasserzähler	19
9.2 Druckmeßgeräte	20
10 Schutzmaßnahmen	20
10.1 Elektrische Schutzmaßnahmen und Streuströme	20
10.2 Dämmung von Rohrleitungen	21
10.3 Schallschutz	21
10.4 Schutzmaßnahmen vor Brandeinwirkung	21
11 Prüfung, Spülen und Inbetriebnahme	21
11.1 Füllen und Prüfen der Leitungsanlagen	21
11.2 Spülen der Leitungsanlagen	22
11.3 Vorbereitung zur Inbetriebnahme und Übergabe	22