

DIN 4807-5:1997-03 (D)

Ausdehnungsgefäße - Teil 5: Geschlossene Ausdehnungsgefäße mit Membrane für Trinkwasser-Installationen; Anforderung, Prüfung, Auslegung und Kennzeichnung; Technische Regeln des DVGW

Inhalt	Seite
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Anforderungen.....	3
3.1 Konstruktion	3
3.2 Korrosionsschutz	3
3.3 Hygienische Unbedenklichkeit	3
3.4 Kennzeichnung	3
4 Prüfung	3
4.1 Konstruktion	3
4.2 Korrosionsschutz	5
4.3 Hygienische Unbedenklichkeit	5
4.4 Kennzeichnung.....	5
4.5 Erstprüfung	5
4.6 Überwachung	5
5 Kennzeichnung.....	6
5.1 Kennzeichnende Angaben	6
5.2 Nachweis der Normenkonformität (Zertifizierung)	6
6 Einbau	6
6.1 Einbau von MAG-W in Trinkwassererwärmungsanlagen	6
6.2 Auslegungsdaten für MAG-W	6
6.3 Auslegung der MAG-W	7
6.4 Einbau von MAG-W in Druckerhöhungsanlagen	7
6.5 Einbau von MAG-W zur Druckstoßdämpfung	7
7 Inbetriebnahme und Wartung	7