

# E DIN 4753-7:2018-10 (D)

Erscheinungsdatum: 2018-08-31

## Trinkwassererwärmer, Trinkwassererwärmungsanlagen und Speicher- Trinkwassererwärmer - Teil 7: Behälter mit einem Volumen bis 2000 l, Anforderungen an die Herstellung, Wärmedämmung und den Korrosionsschutz

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
4.1 Allgemeines .....	5
4.2 Wärmedämmung.....	5
4.3 Korrosionsschutz .....	5
4.3.1 Allgemeines .....	5
4.3.2 Korrosionsbeständige Ausführungen.....	6
4.3.3 Korrosionsgeschützte Ausführungen .....	7
4.4 Herstellung.....	7
<b>5 Kennzeichnung für Trinkwassererwärmer und Trinkwassererwärmungsanlagen</b> .....	<b>7</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>9</b>
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Gebräuchliche Stahlqualitäten bei Trinkwassererwärmungsanlagen.....	6