

# DIN 4753-7:2019-05 (D)

## Trinkwassererwärmer, Trinkwassererwärmungsanlagen und Speicher- Trinkwassererwärmer - Teil 7: Behälter mit einem Volumen bis 2 000 l, Anforderungen an die Herstellung, Wärmedämmung und den Korrosionsschutz

---

| <b>Inhalt</b>   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| Vorwort .....   | 4            |
| 1 Anwendungsbereich.....  | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....  | 5            |
| 3 Begriffe .....  | 6            |
| 4 Anforderungen .....   | 6            |
| 4.1 Allgemeines .....   | 6            |
| 4.2 Wärmedämmung.....   | 6            |
| 4.3 Korrosionsschutz .....  | 7            |
| 4.3.1 Allgemeines .....   | 7            |
| 4.3.2 Korrosionsbeständige Ausführungen.....                                    | 7            |
| 4.3.3 Korrosionsschutz .....  | 8            |
| 4.4 Herstellung.....  | 8            |
| 5 Kennzeichnung für Trinkwassererwärmer und Trinkwassererwärmungsanlagen.....   | 9            |
| Literaturhinweise .....   | 10           |
| <br>  |              |
| <b>Tabellen</b>   |              |
| Tabelle 1 — Gebräuchliche Stahlqualitäten bei Trinkwassererwärmungsanlagen..... | 7            |