

# DIN 28018:2006-05 (D)

Druckbehälter aus Stahl, emailliert - Behälter für Anlagen 0,063 m<(hoch)3> bis 10 m<(hoch)3>

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Übersicht und Allgemeines .....	5
4 Maße und Gewichte .....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Behälter Form SZ .....	6
4.3 Behälter Form SZA .....	8
4.4 Behälter Form SE .....	10
4.5 Behälter Form SEA .....	12
4.6 Behälter Form LE .....	14
4.7 Anordnung der Tragösen .....	16
4.8 Bauelemente .....	17
5 Bezeichnung .....	19
5.1 Aufbau .....	19
5.2 Beispiele .....	19
6 Tragelemente .....	19
7 Werkstoffe .....	19
8 Technische Lieferbedingungen .....	19
9 Transport und Montage .....	19
Anhang A (informativ) Erläuterungen .....	20
Literaturhinweise .....	21

## Bilder

Bild 1 — Stehende Behälter, zweiteilig .....	6
Bild 2 — Stehende Behälter, zweiteilig, mit Außenmantel .....	8
Bild 3 — Stehende Behälter, einteilig .....	10
Bild 4 — Stehende Behälter, einteilig, mit Außenmantel .....	12
Bild 5 — Liegende Behälter .....	14
Bild 6 — Anordnung der Tragösen an stehenden Behältern der Formen SE und SEA .....	16
Bild 7 — Anordnung der Tragösen an liegenden Behältern .....	17

## Tabellen

Tabelle 1 — Formen, Ausführungen und Größen .....	5
---	---

<b>Tabelle 2 — Betriebsdaten .....</b>	<b>5</b>
<b>Tabelle 3 — Behälter Form SZ.....</b>	<b>7</b>
<b>Tabelle 4 — Behälter Form SZA .....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 5 — Behälter Form SE.....</b>	<b>11</b>
<b>Tabelle 6 — Behälter Form SEA .....</b>	<b>13</b>
<b>Tabelle 7 — Behälter Form LE.....</b>	<b>15</b>