

# DIN 19704-3:2014-11 (D)

## Stahlwasserbauten - Teil 3: Elektrische Ausrüstung

---

Inhalt	Seite
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Allgemeines .....</b>	<b>5</b>
<b>3.1 Bemessung .....</b>	<b>5</b>
<b>3.2 Sicherheitsanforderungen.....</b>	<b>5</b>
<b>3.3 Handlungen im Notfall .....</b>	<b>5</b>
<b>3.3.1 Stillsetzen im Notfall .....</b>	<b>5</b>
<b>3.3.2 Ingangsetzen im Notfall .....</b>	<b>5</b>
<b>3.4 Schutzmaßnahmen.....</b>	<b>5</b>
<b>3.5 Speicherung des Steuerungsprozesses.....</b>	<b>6</b>
<b>4 Elektrische Betriebsmittel .....</b>	<b>6</b>
<b>4.1 Allgemeines .....</b>	<b>6</b>
<b>4.2 Motoren und Bremsen .....</b>	<b>6</b>
<b>4.3 Kabel und Leitungen .....</b>	<b>7</b>
<b>4.4 Anschlüsse .....</b>	<b>7</b>
<b>4.5 Hilfseinrichtungen .....</b>	<b>7</b>
<b>4.6 Endschalter und Druckschalter .....</b>	<b>7</b>
<b>4.7 Überlast-Schutzeinrichtungen .....</b>	<b>8</b>
<b>4.8 Überwachungseinrichtungen .....</b>	<b>8</b>
<b>5 Steuerfunktion .....</b>	<b>8</b>
<b>5.1 Endlagenabschaltung .....</b>	<b>8</b>
<b>5.2 Zweiseitiger Antrieb .....</b>	<b>9</b>
<b>6 Gehäuse .....</b>	<b>9</b>
<b>7 Befestigungsmaterial .....</b>	<b>9</b>