

## Inhalt

	Seite
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>5</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>6</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>6</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Funktionen</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Auslegungsdaten</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Leistungsdaten</b> .....	<b>7</b>
<b>5.3 Temperaturbereich</b> .....	<b>7</b>
<b>5.4 Betätigung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.5 Werkstoffe der Konstruktion</b> .....	<b>7</b>
<b>5.6 Hauptmaße</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Prüfungen</b> .....	<b>8</b>
<b>6.1 Allgemeines</b> .....	<b>8</b>
<b>6.2 Fertigungsprüfungen</b> .....	<b>8</b>
<b>6.3 Baumusterprüfungen</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Kennzeichnung</b> .....	<b>11</b>
<b>8 Installations-, Bedienungs- und Wartungsanleitung</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang A (normativ) Prüfeinrichtung für den Fallversuch</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang B (normativ) Größte Bauhöhe — Einbauanforderung</b> .....	<b>13</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>