

# DIN EN ISO 21969:2010-04 (D)

**Flexible Hochdruck-Verbindungen zur Verwendung in Systemen für medizinische Gase (ISO 21969:2009); Deutsche Fassung EN ISO 21969:2009**

---

Inhalt	Seite
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
1 <b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
2     *b* <b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
3 <b>Begriffe .....</b>	<b>5</b>
4 <b>Terminologie .....</b>	<b>6</b>
5 <b>Allgemeine Anforderungen .....</b>	<b>8</b>
5.1 <b>Sicherheit .....</b>	<b>8</b>
5.2 <b>Alternative Konstruktion.....</b>	<b>8</b>
5.3 <b>Werkstoffe .....</b>	<b>8</b>
5.4 <b>Anforderungen an die Ausführung.....</b>	<b>9</b>
5.5 <b>Konstruktive Anforderungen .....</b>	<b>10</b>
6 <b>Prüfverfahren .....</b>	<b>11</b>
6.1 <b>Allgemeines .....</b>	<b>11</b>
6.2 <b>Typprüfungen .....</b>	<b>11</b>
7 <b>Aufschriften, Farbcodierung und Verpackung.....</b>	<b>14</b>
7.1 <b>Aufschriften .....</b>	<b>14</b>
7.2 <b>Farbcodierung .....</b>	<b>14</b>
7.3 <b>Verpackung .....</b>	<b>14</b>
8 <b>Informationen des Herstellers.....</b>	<b>15</b>
<b>Anhang A (informativ) Begründung .....</b>	<b>17</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Internationalen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 93/42/EWG .....</b>	<b>18</b>