

# DIN EN 1736:2009-02 (D)

**Kälteanlagen und Wärmepumpen - Flexible Rohrleitungsteile, Schwingungsabsorber, Kompensatoren und Nichtmetall-Schläuche - Anforderungen, Konstruktion und Einbau; Deutsche Fassung EN 1736:2008**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>Einleitung .....</b>	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>5</b>
<b>4 Verwendung .....</b>	<b>7</b>
<b>5 Werkstoffe .....</b>	<b>9</b>
<b>6 Druck- und Vibrationsstufen .....</b>	<b>9</b>
<b>7 Permeabilität von Nichtmetall-Schläuchen.....</b>	<b>10</b>
<b>8 Innere Reinheit, innere Feuchtigkeit und Permeabilität von Wasserdampf.....</b>	<b>12</b>
<b>9 Anschlüsse .....</b>	<b>12</b>
<b>10 Vorgefüllte flexible Rohrleitungsteile.....</b>	<b>12</b>
<b>11 Kennzeichnung.....</b>	<b>12</b>
<b>12 Dokumentation .....</b>	<b>13</b>