

# DIN EN 12569:2001-02 (D)

Industriearmaturen - Armaturen für die chemische und petrochemische  
Verfahrensindustrie - Anforderungen und Prüfungen (enthält Berichtigung AC:2000);  
Deutsche Fassung EN 12569:1999 + AC:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Definitionen</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>4</b>
4.1 Allgemeine Anforderungen .....	4
4.2 Qualitätssicherung .....	5
4.3 Konstruktion .....	6
4.4 Werkstoffe .....	7
4.5 Schweißen an Armaturenteilen .....	8
4.6 Oberflächenbeschaffenheit .....	10
<b>5 Prüfung</b> .....	<b>10</b>
5.1 Zerstörungsfreie Prüfung für Guß .....	10
5.2 Prüfungen, die an jeder Armatur durchzuführen sind .....	10
5.3 Stichprobenprüfung .....	13
<b>6 Kennzeichnung</b> .....	<b>13</b>
<b>7 Vorbereitung für Versand</b> .....	<b>14</b>
<b>8 Technische Unterlagen</b> .....	<b>14</b>