

# DIN 28117:2026-08 (D)

## Blockflansche für Apparate - Anschlussmaße PN 10 bis PN 40

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Allgemeine Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Maße</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Bezeichnungen</b> .....	<b>11</b>
<b>5.3 Anwendungsbeispiele</b> .....	<b>11</b>
<b>5.3.1 Dichtflächen</b> .....	<b>11</b>
<b>5.3.2 Prüf- und Entlüftungsbohrungen</b> .....	<b>12</b>
<b>6 Werkstoffe</b> .....	<b>13</b>
<b>7 Schweißen</b> .....	<b>13</b>
<b>8 Kennzeichnung</b> .....	<b>13</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>14</b>
 <b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Maße</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 2 — Prüf- oder Entlüftungsbohrung, Ausführung C, massiv</b> .....	<b>13</b>
<b>Bild 3 — Prüf- oder Entlüftungsbohrungen, Ausführung C, verkleidet</b> .....	<b>13</b>
 <b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Maße und Gewichte</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabelle 2 — Dichtflächen</b> .....	<b>11</b>