

# DIN 28124-3:2022-11 (D)

## Deckelverschlüsse, rund - Teil 3: Verkleidet für Druckbehälter

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	7
4 Allgemeines.....	7
5 Anhaltswerte für Auslegungsdaten .....	7
6 Formen für runde Verschlüsse.....	8
6.1 Allgemeines.....	8
6.2 Formen PA, PCD, PEF.....	9
6.3 Formen der Dichtflächen .....	10
7 Maße und Gewichte .....	14
7.1 Allgemeines.....	14
7.2 Voraussetzungen .....	14
7.3 Rechnerischer Nachweis.....	15
8 Schweißen.....	18
9 Einzelteile und Werkstoffe.....	18
10 Bezeichnung.....	19
11 Kennzeichnung.....	20
Literaturhinweise .....	21
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Ausführungsbeispiel eines kompletten Verschlusses, dargestellt Form PA.....</b>	<b>10</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Anhaltswerte für Auslegungsdaten .....</b>	<b>8</b>
<b>Tabelle 2 — Formen für Verschlüsse.....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 3 — Dichtflächenformen .....</b>	<b>11</b>
<b>Tabelle 4 — Maße und Gewichte, Apparate-Flansch nach DIN 28033.....</b>	<b>16</b>
<b>Tabelle 5 — Maße und Gewichte, Rohrleitungs-Flansch und Deckel nach DIN EN 1092-1.....</b>	<b>17</b>
<b>Tabelle 6 — Einzelteile, Benennung und Werkstoffbeispiele .....</b>	<b>18</b>