

# DIN 28124-2:2022-07 (D)

## Deckelverschlüsse, rund - Teil 2: Für Druckbehälter

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	7
4 Allgemeines.....	7
5 Anhaltswerte für Auslegungsdaten .....	8
6 Formen für runde Verschlüsse.....	9
6.1 Allgemeines.....	9
6.2 Formen MC, MD, ME und MF.....	10
6.3 Formen der Dichtflächen .....	11
7 Maße und Gewichte .....	12
7.1 Allgemeines.....	12
7.2 Voraussetzungen .....	12
7.3 Rechnerischer Nachweis.....	13
8 Schweißen.....	17
9 Einzelteile und Werkstoffe.....	17
10 Oberflächenschutz .....	18
11 Bezeichnung.....	18
12 Kennzeichnung.....	19
Literaturhinweise .....	20
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Ausführungsbeispiel eines kompletten Verschlusses, dargestellt Form MC .....</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, Apparat-Flansch nach DIN 28033.....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 5 — Maße und Gewichte, Apparat-Flansch nach DIN 28034.....</b>	<b>15</b>
<b>Tabelle 6 — Maße und Gewichte, Rohrleitungs-Flansch und Deckel nach DIN EN 1092-1.....</b>	<b>16</b>
<b>Tabelle 7 — Einzelteile, Benennung und Werkstoffbeispiele .....</b>	<b>17</b>