

# DIN 4052-3:2024-03 (D)

## Betonteile und Eimer für Straßenabläufe - Teil 3: Maße, Anforderungen und Prüfung für Betonteile

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Maße, Bezeichnung.....	5
4.1 Allgemeines.....	5
4.2 Boden mit Auslauf (1a).....	6
4.3 Boden (2a) .....	6
4.4 Unterteil mit Auslauf und erhöhtem Schlammfang (3).....	7
4.5 Muffenteil (3a).....	8
4.6 Muffenteil (3b) .....	8
4.7 Schaft, 295 mm hoch (5b) .....	9
4.8 Schaft, 195 mm hoch (5c).....	9
4.9 Schaft, 570 mm hoch (5d) .....	9
4.10 Zwischenteil, 295 mm hoch (6a) .....	10
4.11 Zwischenteil, 195 mm hoch (6b) .....	10
4.12 Auflagering (10a) .....	11
4.13 Auflagering (10b) .....	12
4.14 Schaftkonus (11).....	13
5 Allgemeine Anforderungen.....	13
5.1 Beton .....	13
5.2 Betonfestigkeit.....	13
5.3 Wasserdichtheit.....	13
6 Prüfung .....	14
6.1 Betonfestigkeit.....	14
6.2 Wasserdichtheit.....	14
6.3 Maße.....	14
6.4 Sonstige Prüfungen.....	14
Literaturhinweise .....	15
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Boden mit Auslauf (1a).....	6
Bild 2 — Boden (2a) .....	7
Bild 3 — Unterteil mit Auslauf (3) .....	7
Bild 4 — Muffenteil (3a).....	8
Bild 5 — Muffenteil (3b) .....	8

<b>Bild 6 — Schaft, 295 mm hoch (5b) .....</b>	<b>9</b>
<b>Bild 7 — Schaft, 195 mm hoch (5c) .....</b>	<b>9</b>
<b>Bild 8 — Schaft, 570 mm hoch (5d) .....</b>	<b>10</b>
<b>Bild 9 — Zwischenteil, 295 mm hoch (6a) .....</b>	<b>10</b>
<b>Bild 10 — Zwischenteil, 195 mm hoch (6b) .....</b>	<b>10</b>
<b>Bild 11 — Auflagering (10a).....</b>	<b>11</b>
<b>Bild 12 — Auflagering (10b).....</b>	<b>12</b>
<b>Bild 13 — Schaftkonus (11).....</b>	<b>13</b>