

# DIN 19593-2:2025-06 (D)

## Aufsätze für Straßenabläufe, Klasse B 125, quadratisch - Teil 2: Einzelteile

---

<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 Maße, Bezeichnungen</b> .....	<b>4</b>
4.1 Allgemeines.....	4
4.2 Rahmen, Klasse B 125, aus Gusseisen, 300 mm × 300 mm (Pos.-Nr. 4).....	5
4.3 Rost, Klasse B 125 (Pos.-Nr. 5).....	7
4.4 Rahmen, Klasse B 125, aus Gusseisen und Beton, 400 mm × 400 mm (Pos.-Nr. 6).....	8
<b>5 Werkstoffe</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Ausführung</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Mindestgewicht</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Bau- und Prüfgrundsätze und Klassifizierung</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Kennzeichnung</b> .....	<b>9</b>
<b>10 Übereinstimmungsnachweis</b> .....	<b>9</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Rahmen, Klasse B 125, aus Gusseisen</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 2 — Rost, Klasse B 125</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 3 — Rahmen, Klasse B 125, aus Gusseisen und Beton</b> .....	<b>8</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Mindestgewicht der Einzelteile</b> .....	<b>9</b>