

# DIN 12554:2020-03 (D)

## Laborgeräte aus Glas - Dreiweg-Kegelhähne mit T-Bohrung

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Maße, Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Austauschbarkeit</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Dichtheit</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Werkstoff</b> .....	<b>8</b>
<b>8 Hahnsicherung</b> .....	<b>8</b>
<b>9 Kennzeichnung</b> .....	<b>8</b>
 <b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Dreiweg-Kegelhahn mit T-Bohrung (T) und massiven Küken (M)</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 2 — Hahnküken, massiv (M), austauschbar (NS)</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 3 — Hahnhülse mit T-Bohrungen (T), austauschbar (NS) mit Biegerohransätzen (B)</b> .....	<b>7</b>
 <b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Abmaße</b> .....	<b>7</b>