

# DIN EN ISO 2738:2026-06 (D)

Sintermetalle, ausgenommen Hartmetalle - Durchlässige Sintermetalle - Bestimmung der Dichte, des Tränkstoffgehaltes und der offenen Porosität (ISO 2738:2026);  
Deutsche Fassung EN ISO 2738:2026

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Symbole und Bezeichnungen.....	9
5 Prüfverfahren.....	9
6 Geräte.....	10
7 Prüfkörper.....	11
8 Prüfverfahren.....	11
8.1 Bestimmung der Masse des Prüfkörpers im Anlieferungszustand.....	11
8.2 Entfernung des Tränkstoffs aus dem Prüfkörper durch Extraktion mittels Lösemittel .....	11
8.3 Bestimmung der Masse des Prüfkörpers im getrockneten Zustand.....	12
8.4 Tränkung mit Tränkstoff und Oberflächenbehandlung .....	12
8.4.1 Vollständige Tränkung (zur Bestimmung der offenen Porosität).....	12
8.4.2 Teilweise Tränkung (geeignet zur Bestimmung des Volumens) .....	12
8.4.3 Verfahren zur Oberflächenbehandlung (geeignet zur Bestimmung des Volumens) .....	13
8.5 Bestimmung der Masse des Prüfkörpers im vollständig getränkten Zustand .....	13
8.6 Bestimmung des Volumens des Prüfkörpers .....	13
9 Angabe der Ergebnisse .....	16
9.1 Dichte .....	16
9.2 Tränkstoffgehalt.....	17
9.3 Offene Porosität.....	17
10 Präzision der Bestimmung der Dichte im ungetränkten Zustand.....	17
11 Prüfbericht .....	19
Literaturhinweise .....	21

## Bilder

Bild 1 — Wägen durch Platzieren von Prüfkörpern in Tauchbehälter aus korrosionsbeständigem Metall .....	15
Bild 2 — Wägen durch Platzieren von Prüfkörpern auf einen Tisch oder durch Befestigen an einem Draht.....	16
Bild 3 — Wägen durch Befestigen von Prüfkörpern an einem Draht .....	16

## **Tabellen**

<b>Tabelle 1 — Symbole und Bezeichnungen.....</b>	<b>9</b>
<b>Tabelle 2 — Prüfverfahren .....</b>	<b>10</b>
<b>Tabelle 3 — Empfohlene Drahtdurchmesser .....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 4 — Dichte des luftfreien Wassers.....</b>	<b>14</b>
<b>Tabelle 5 — Wiederholgrenze, Differenz zwischen zwei Prüfungen bei einem Vertrauensniveau von 95 %.....</b>	<b>18</b>
<b>Tabelle 6 — Vergleichgrenze, Differenz zwischen zwei Prüfungen bei einem Vertrauensniveau von 95 %.....</b>	<b>18</b>
<b>Tabelle 7 — Wiederholgrenze, Differenz zwischen zwei Prüfungen bei einem Vertrauensniveau von 95 %.....</b>	<b>19</b>
<b>Tabelle 8 — Vergleichgrenze, Differenz zwischen zwei Prüfungen bei einem Vertrauensniveau von 95 %.....</b>	<b>19</b>