

# DIN EN ISO 8536-13:2024-12 (D)

Infusionsgeräte zur medizinischen Verwendung - Teil 13: Graduierte Durchflussregler zur einmaligen Verwendung mit Flüssigkeitskontakt (ISO 8536-13:2024); Deutsche Fassung EN ISO 8536-13:2024

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort .....	7
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen .....	9
3 Begriffe .....	9
4 Gestaltung .....	10
5 Werkstoffe .....	10
6 Physikalische Anforderungen .....	10
6.1 Skalenteilung .....	10
6.2 Partikuläre Verunreinigungen .....	11
6.3 Zugfestigkeit .....	11
6.4 Dichtheit.....	11
6.5 Volumendurchflüsse .....	11
7 Chemische Anforderungen.....	11
Anhang A (normativ) Physikalische Prüfungen.....	12
A.1 Allgemeines .....	12
A.2 Prüfung auf partikuläre Verunreinigungen.....	12
A.3 Prüfung auf Zugfestigkeit .....	12
A.4 Prüfungen der Dichtheit.....	12
A.5 Bestimmung des Volumendurchflusses.....	13
Literaturhinweise .....	15
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Beispiel für die Ausführung eines graduierten Durchflussreglers (schematisch).....	10
Bild A.1 — Beispiel für einen Prüfaufbau zur Bestimmung des Volumendurchflusses (schematisch).....	14