

DIN 13260-2:2025-06 (D)

Versorgungsanlagen für medizinische Gase - Teil 2: Maße und Zuordnung von Steckern und gasartspezifischen Verbindungsstellen für Entnahmestellen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Maße.....	5
5 Zuordnungen	6
Anhang A (informativ) Begründung	12
Literaturhinweise	14
Bilder	
Bild 1 — Maße von Steckern für Gase und Gasgemische nach Abschnitt 1, mit Ausnahme von Luft zum Betreiben chirurgischer Werkzeuge mit Abluftrückführung, und für Vakuum.....	6
Bild 2 — Profile von Steckern für Gase und Gasgemische nach Abschnitt 1, mit Ausnahme von Luft zum Betreiben chirurgischer Werkzeuge mit Abluftrückführung, und für Vakuum.....	7
Bild 3 — Maße von gasartspezifischen Verbindungsstellen für Gase und Gasgemische nach Abschnitt 1, mit Ausnahme von Luft zum Betreiben chirurgischer Werkzeuge mit Abluftrückführung, und für Vakuum.....	8
Bild 4 — Profile von gasartspezifischen Verbindungsstellen für Gase und Gasgemische nach Abschnitt 1, mit Ausnahme von Luft zum Betreiben chirurgischer Werkzeuge mit Abluftrückführung, und für Vakuum.....	9
Bild 5 — Maße von Steckern zur Bereitstellung und Entsorgung von Luft mit Abluftrückführung zum Betreiben chirurgischer Werkzeuge.....	10
Bild 6 — Maße von gasartspezifischen Verbindungsstellen zur Bereitstellung und Entsorgung von Luft mit Abluftrückführung zum Betreiben chirurgischer Werkzeuge	11
Tabellen	
Tabelle 1 — Gasartspezifische Zuordnung der Profile und Maße.....	9