

DIN 13097-4:2009-08 (D)

Medizinische Kanülen - Teil 4: Anschliffarten, Anforderungen und Prüfung

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Maße, Bezeichnungen	7
4.1 Rohrabmessungen	7
4.2 Anschliffarten	7
5 Werkstoff	9
6 Anforderungen	10
6.1 Kanüle	10
6.2 Montageseitiges Ende der Rohkanüle	10
6.3 Eigenschaften des Schliffes	10
6.4 Sauberkeit	11
6.5 Verpackung	11
6.6 Transport und Lagerung	11
Anhang A (informativ) Medizinische Kanülen — Abmessungen	12
Anhang B (informativ) Maße für Schliff A (Facettenschliff) — Schliffausführung für ultralangen, langen, mittleren und kurzen Facettenschliff	13
Anhang C (normativ) Fragmentationsprüfung für medizinische Kanülen	14
Anhang D (normativ) Penetrationsprüfung	16
Anhang E (informativ) Anmerkung zu Kanülen-Gauge oder Needle-Gauge	19
Literaturhinweise	20
Bilder	
Bild 1 — Schliff A (Einfachschliff)	7
Bild 2 — Schliff B (Facettenschliff)	8
Bild 3 — Schliff C: (Hinterschliff)	9
Bild D.1 — Szenen zum Einstechvorgang	17
Bild D.2 — Kraft-Weg-Diagramm beim Durchstechen der Prüffolie mit einer Kanüle	18
Tabellen	
Tabelle C.1 — Prüflinge und Gegenstücke	14