

DIN EN ISO 5356-1:2004-09 (D)

Anästhesie- und Beatmungsgeräte - Konische Konnektoren - Teil 1: Männliche und weibliche Konen (ISO 5356-1:2004); Deutsche Fassung EN ISO 5356-1:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Konische Metallkonnektoren	5
4.1 Allgemeine Anforderungen	5
4.2 Zusätzliche Anforderungen an männliche konische 22-mm-Konnektoren	5
4.3 Zusätzliche Anforderungen an konische 8,5-mm-Konnektoren	5
5 Konische Nicht-Metallkonnektoren	7
5.1 Allgemeine Anforderungen	7
5.2 Zusätzliche Anforderungen an konische 22-mm-Konnektoren	8
5.3 Zusätzliche Anforderungen an konische 8,5-mm-Konnektoren	8
6 22-mm-Schnappkonnektoren	8
Anhang A (normativ) Lehrdorne und Lehrringe für konische Nicht-Metallkonnektoren	9
Anhang B (normativ) Prüfverfahren für sicheres Einklinken eines 22-mm-Schnappkonnektors in einen männlichen konischen Konnektor	11
Anhang C (normativ) Prüfverfahren für Leckage von 22-mm-Schnappkonnektoren	12
Anhang D (normativ) Fallverfahren für 22-mm-Schnappkonnektoren	13
Anhang E (informativ) Lehrdorne und Lehrringe für konische Metallkonnektoren	14
Anhang F (informativ) Vorschläge für Prüfgerät und Prüfverfahren für sicheres Einklinken von 22-mm-Schnappkonnektoren	16
Literaturhinweise	20
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte	21
Anhang ZB (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	22