

# DIN EN ISO 8835-2:2009-08 (D)

Systeme für die Inhalationsanästhesie - Teil 2: Anästhesie-Atemsysteme (ISO 8835-2:2007); Deutsche Fassung EN ISO 8835-2:2009

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 * Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Allgemeines .....	7
5 Anschlussöffnungen.....	8
6 Wahlschalter für Reservoirbeutel bzw. Anästhesie-Beatmungsgerät .....	9
7 Vollständiges Anästhesie-Atemsystem, das entweder montiert geliefert oder nach den Herstelleranweisungen zusammengesetzt wird .....	10
8 Austauschbare Bauteile des Anästhesie-Atemsystems — Abgasventile .....	10
9 Absorber-Baugruppen für ein Kreissystem .....	11
10 Drucküberwachung und -begrenzung.....	12
11 * Anordnung von Bauteilen in Anästhesie-Atemsystemen mit einer Absorber-Baugruppe für ein Kreissystem (wie in 3.3 festgelegt).....	13
12 Kennzeichnung.....	13
13 Vom Hersteller oder Lieferanten zu liefernde Informationen.....	15
Anhang A (normativ) Typische Prüfanordnungen und Prüfverfahren .....	18
Anhang B (informativ) Begründungen .....	23
Anhang C (informativ) Umweltgesichtspunkte .....	25
Anhang D (normativ) Antistatische Anforderungen .....	26
Literaturhinweise.....	26
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 93/42/EG.....	28