

DIN EN 203-2-1:2006-02 (D)

Großküchengeräte für gasförmige Brennstoffe - Teil 2-1: Spezifische Anforderungen - Offene Brenner und Wok-Brenner; Deutsche Fassung EN 203-2-1:2005

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 5.1.6 Zufuhr von Verbrennungsluft und Entsorgung von Abgasen | 4 |
| 5.3.1 Überlaufen von Speisen | 5 |
| 5.3.2 Stabilität und mechanische Sicherheit | 5 |
| 6.10 Rationelle Energienutzung | 5 |
| 6.10.101 offene Brenner | 5 |
| 7.4.3 Zündung – Durchzünden – Flammenstabilität | 5 |
| 7.8.101 Überlaufen | 9 |
| 7.101 Rationelle Energienutzung | 9 |
| 7.101.1 Allgemeines | 9 |
| 7.101.2 Prüfung | 10 |
| 9.3.2 Bedienungs- und Wartungsanleitung | 11 |
| 9.3.3 Installationsanleitung für Aufstellung und Einstellung | 11 |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte dieser Europäischen Norm EN 203-2-1, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben der EU-Richtlinie(n) betreffen | 14 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 101 — Eigenschaften der Töpfe für die Prüfungen | 12 |
| Bild 102 — Entnahme von Abgasproben durch Ringe – prinzipielle Ausführung | 13 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 101 — zu verwendender Topf nach Wärmebelastung des Brenners | 6 |
| Tabelle 102 — Eigenschaften für Töpfe, die für den Verbrennungstest vorausgesetzt werden | 7 |
| Tabelle 103 — Beispiele für Abgase durch Ringe | 8 |
| Tabelle ZA.1 | 14 |