

# DIN 3388-4:1984-12 (D)

## Abgasklappen für Gasfeuerstätten, thermisch gesteuert, gerätegebunden; Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

---

| Inhalt   | Seite |
|--|-------|
| 1 Anwendungsbereich .....  | 1     |
| 2 Begriffe .....   | 2     |
| 2.1 Thermisch gesteuerte, gerätegebundene Abgasklappe .....          | 2     |
| 2.2 Absperrteil .....  | 2     |
| 2.3 Öffnungszeit der Abgasklappe .....                               | 2     |
| 3 Bezeichnung .....  | 2     |
| 4 Sicherheitstechnische Anforderungen .....                          | 2     |
| 4.1 Allgemeine Anforderungen .....                                   | 2     |
| 4.2 Werkstoffe und Gestaltung .....                                  | 2     |
| 4.3 Freier Querschnitt in der Geschlossenstellung .....              | 2     |
| 4.4 Temperaturbeständigkeit .....                                    | 2     |
| 4.5 Strömungswiderstand in der Abgasklappe .....                     | 2     |
| 4.6 Öffnungszeit .....   | 3     |
| 4.7 Betriebsverhalten .....  | 3     |
| 5 Prüfung .....  | 3     |
| 5.1 Prüfstellen .....  | 3     |
| 5.2 Typprüfung .....   | 3     |
| 5.3 Prüfgegenstände und Prüfunterlagen .....                         | 3     |
| 5.4 Prüfung der Ausführung der Bauteile .....                        | 3     |
| 5.5 Prüfung der Temperaturbeständigkeit .....                        | 3     |
| 5.6 Prüfung des Strömungswiderstandes, Schaltzeiten .....            | 3     |
| 5.7 Prüfung des freien Querschnitts in der Geschlossenstellung ..... | 3     |
| 5.8 Prüfung des Betriebsverhaltens .....                             | 3     |
| 6 Kennzeichnung .....  | 5     |
| 7 Einbauanleitung .....  | 5     |
| Zitierte Normen und andere Unterlagen .....                          | 6     |