

DIN 58620:2007-02 (D)

Atenschutzgeräte - Gasfilter und Kombinationsfilter zum Schutz gegen Kohlenstoffmonoxid - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 3 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Einteilung | 4 |
| 4.1 Filtertypen | 4 |
| 5 Anforderungen..... | 5 |
| 5.1 Allgemeines | 5 |
| 5.2 Nennwerte und Toleranzen | 5 |
| 5.3 Sichtprüfung | 5 |
| 5.4 Aufbau | 5 |
| 5.5 Verbindung..... | 5 |
| 5.6 Mehrfachfilter | 6 |
| 5.7 Masse..... | 6 |
| 5.8 Werkstoffe | 6 |
| 5.9 Verpackung | 6 |
| 5.10 Mechanische Festigkeit | 6 |
| 5.11 Konditionierung..... | 6 |
| 5.12 Atemwiderstand..... | 7 |
| 5.13 CO-Prüfung | 7 |
| 5.14 Kombinationsfilter | 8 |
| 6 Prüfung..... | 9 |
| 6.1 Allgemeines | 9 |
| 6.2 Sichtprüfung | 9 |
| 6.3 Mechanische Festigkeit | 9 |
| 6.4 Konditionierung..... | 9 |
| 6.5 Bedingungen für den Prüfvolumenstrom | 9 |
| 6.6 Atemwiderstand..... | 10 |
| 6.7 CO-Prüfung | 10 |
| 7 Kennzeichnung..... | 11 |
| 7.1 Allgemeines | 11 |
| 7.2 Filter | 11 |
| 7.3 Spezielle Kennzeichnungen auf dem Filter | 12 |
| 7.4 Filterverpackung..... | 13 |
| 8 Informationsbroschüre des Herstellers | 13 |