

DIN EN 3 Beiblatt 3:2005-04 (D)

Tragbare Feuerlöscher - Musterprüfbericht in Verbindung mit EN 3-7; Deutsche Fassung CEN/TR 14922:2004

Inhalt	Seite
1 Unterbrechungseinrichtung (EN 3-7:2004, 4.2)	6
2 Funktionslage (EN 3-7:2004, 4.3)	6
3 Schlauchleitung (EN 3-7:2004, 4.4)	6
4 Treibmittel (EN 3-7:2004, 4.5)	6
5 Vorrichtung zur Prüfung auf Vorhandensein von Druck für Dauerdrucklöscher (EN 3-7:2004, 4.6)	6
6 Nennfüllmengen (EN 3-7:2004, 6.1).....	6
7 zulässige Abweichungen für die Füllmenge (EN 3-7:2004, 6.2).....	7
8 Gestaltung der Einfüllöffnung (EN 3-7:2004, 6.3).....	7
9 Funktionsdauer, Mindestfunktionsdauer (EN 3-7:2004, 7.1.1).....	7
10 Funktionsdauer, Streuung der Messungen (EN 3-7:2004, 7.1.2)	7
11 Restmenge (EN 3-7:2004, 7.2)	7
12 Beginn des Löschmittelaustritts (EN 3-7:2004, 7.3).....	7
13 Temperaturbereich (EN 3-7:2004, 7.4).....	8
14 Füllmenge des Treibmittels (EN 3-7:2004, 8.1).....	8
15 Zulässige Abweichung bei Undichtheit (EN 3-7:2004, 8.2).....	8
16 Prüfung der elektrischen Leitfähigkeit für Feuerlöscher mit wässrigem Löschmittel (EN 3-7:2004, 9.2)	8
17 Allgemeine Anforderungen an tragbare Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.1).....	9
18 a) Auslöseeinrichtungen für Kohlendioxid-Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.2).....	9
18 b) Auslösekraft für andere Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.2)	9
19 Sicherungselemente (EN 3-7:2004,10.3).....	10
20 Siebe für tragbare Feuerlöscher mit wässrigem Löschmittel (EN 3-7:2004, 10.4).....	10
21 a) Schläuche und Einbindungen für Kohlendioxid-Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.5)	11
21 b) Schläuche und Einbindungen für andere Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.5)	12
22 a) Unterbrechungseinrichtung für Kohlendioxid-Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.6.1 und 10.6.4)	13
22 b) Unterbrechungseinrichtung für 1 und 2 kg Pulver-Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.6.1 und 10.6.3)	13
22 c) Unterbrechungseinrichtung für andere Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 10.6.1 und 10.6.2).....	13
23 Überdruckmessgerät (EN 3-7:2004, 11.1.1).....	14
24 Skala auf dem Überdruckmessgerät (EN 3-7:2004, 11.1.2)	14
25 Überdruckmessgerät - Fehlerbereich nach Druckwechseln (EN 3-7:2004, 11.1.3).....	14
26 Beständigkeit der Werkstoffe des Überdruckmessgeräts (EN 3-7:2004,11.1.4)	15
27 Druckanzeiger (EN 3-7:2004, 11.2).....	15
28 Schneerohre für tragbare Kohlendioxid-Feuerlöscher (EN 3-7:2004, 12.1).....	15
29 Beständigkeit des Schneerohrs gegen statische Last (EN 3-7:2004, 12.2).....	15

30	Sicherung des Schneerohrs/ Schlauchbefestigung (EN 3–7:2004, 12.3).....	16
31	Temperaturbeständigkeit des Schneerohrs (EN 3–7:2004, 12.4).....	16
32	Halterung (EN 3–7:2004, Abschnitt 13).....	16
33	Beständigkeit gegen äußere Korrosion (EN 3–7:2004, 14.1).....	17
34	Beständigkeit gegen innere Korrosion (EN 3–7:2004, 14.2).....	17
35	Löschvermögen Brandklasse A (EN 3–7:2004, 15.2)	18
36	Löschvermögen Brandklasse B (EN 3–7:2004, 15.3)	18
37	Kennzeichnung von tragbaren Feuerlöschern, Farbe (EN 3-7:2004, 16.1)	18
	Anhang 1.....	19
	Löschpulver zur Prüfung nach EN 615.....	19
	Wässrige Löschmittel zur Prüfung nach EN 1568.....	19
	Anhang 2 Liste der in diesem Prüfbericht enthaltenen Bescheinigungen	21
	Anhang 3 Liste der in diesem Prüfbericht nicht enthaltenen, jedoch vom Labor aufbewahrten Bescheinigungen (falls zutreffend).....	22