

Gefahr/gut Tragbare Feuerlöscher: nationale Standards und Vorschriften zur wiederkehrenden Prüfung/Wartung

Land	Inspektion des Anwenders	Instandhaltung	erweiterte Instandhaltung alle	Werkstatt-überholung alle	maximale Lebensdauer	Dauerdruck-feuerlöscher
Deutschland	-	alle 2 Jahre	-	10 Jahre (Wasserdruckprüfung)	-	geöffnet alle 2 Jahre, Pulver alle 4 Jahre
Österreich		alle 2 Jahre				
Schweiz		alle 3 Jahre oder weniger (abhängig vom Standort)				
Großbritannien	1 x monatlich	1 x jährlich	5 Jahre	10 Jahre	-	geöffnet alle 5 Jahre
Frankreich	alle 3 Monate	1 x jährlich +/- 2 Monate	5 Jahre	10 Jahre	CO ₂ : 20 Jahre	geöffnet 1 x jährlich
Italien	alle 3 Monate	alle 6 Monate	Pulver alle 36 Monate, Schaum alle 18 Monate, CO ₂ alle 60 Monate	CO ₂ alle 10 Jahre, andere alle 12 Jahre	18 Jahre	alle Typen geöffnet während der erweiterten Instandhaltung
Spanien	alle 3 Monate	1 x jährlich	5 Jahre	10 Jahre	20 Jahre	geöffnet alle 5 Jahre
Niederlande	alle 3 Monate	1 x jährlich	5 Jahre (nur Wasser/Schaum)	10 Jahre	20 Jahre	nicht geöffnet
Belgien	alle 3 Monate	1 x jährlich		10 Jahre	20 Jahre	geöffnet 1 x jährlich
Luxemburg		1x jährlich				
Liechtenstein		2 Jahre				
Dänemark	alle 3 Monate	1 x jährlich	5 Jahre	10 Jahre	20 Jahre	geöffnet bei der erwei- terten Instandhaltung
Schweden		1 x jährlich	5 Jahre (nur Wasser/Schaum)	10 Jahre		
Finnland		1 x jährlich oder alle 2 Jahre	5 Jahre (nur Wasser/Schaum)	10 Jahre		
Griechenland	alle 3 Monate	1 x jährlich	5 Jahre	10 Jahre	20 Jahre	

Gefahr/gut Tragbare Feuerlöscher: nationale Standards und Vorschriften zur wiederkehrenden Prüfung/Wartung

Land	Inspektion des Anwenders	Instandhaltung	erweiterte Instandhaltung alle	Werkstatt- überholung alle	maximale Lebensdauer	Dauerdruck- feuerlöscher
Tschechische Republik	1 x monatlich	1 x jährlich	5 Jahre	10 Jahre	-	nicht geöffnet
Litauen		1 x jährlich				
Polen						
Slowenien		2 Jahre (neue Geräte), danach 1 x jährlich				

Land	Aufladefeuertöcher	Wasserdruckprüfung	Testentleerung	Anforderung/ Zertifizierung	Normungs- institut	Fundstelle/ Bezugsdokument
Deutschland	geöffnet und entleert alle 2 Jahre	CO ₂ nach 10 Jahren, wenn nachgefüllt wird	nein	Sachkundiger	DIN	DIN 14406-4:2007-01
Österreich				Sachkundiger	ON	OS 1053
Schweiz					SNV	SN EN 3-7, Ausgabe 2004-02
Großbritannien	geöffnet und entleert alle 2 Jahre	CO ₂ nach 10 Jahren, wenn nachgefüllt wird	erweiterte Instandhaltung	Sachkundiger	BSI	draft BS 5306-3:2008
Frankreich	geöffnet 1 x jährlich	CO ₂ nach 10 Jahren, wenn nachgefüllt wird	nein	Sachkundiger	AFNOR	NF 61919
Italien	alle 6 Monate	alle Typen	nein	Sachkundiger	UNI	UNI 19994
Spanien	geöffnet 1 x jährlich	alle Typen	nein	Sachkundiger + Unternehmen	AENOR	UNE 23120:2003
Niederlande	nicht geöffnet	CO ₂	nein	Sachkundiger + Unternehmen	NEN	
Belgien	geöffnet 1 x jährlich	CO ₂ und Dauerdruck- feuertöcher	nein		IBN	NBNS21-50
Luxemburg		CO ₂ nach 5 Jahren		Sachkundiger	ITM	momentan noch nicht
Liechtenstein						
Dänemark	geöffnet 1 x jährlich	CO ₂	nein		DS	
Schweden		CO ₂		Sachkundiger	SIS	SS 3656
Finnland				Sachkundiger + Unternehmen	SFS	
Griechenland		CO ₂	nein		ELOT	Gesetz 17230/671 - 29. Juli 2005

Land	Aufladefeuertöcher	Wasserdruckprüfung	Testentleerung	Anforderung/ Zertifizierung	Normungs- institut	Fundstelle/ Bezugsdokument
Tschechische Republik	geöffnet 1 x jährlich	alle Typen	Dauerdruckfeuerlöcher, erweiterte Instandhaltung	Sachkundiger	CSNI	ISO 11602-2:2000
Litauen		alle 5 Jahre				
Polen					PKN	

Slowenien