

Durchgeführte Instandhaltungsarbeiten nach ÖNORM F1053					
Pulver	Schaum	Co2	Pulver	Schaum	
Auflade	Auflade		Dauer	Dauer	Allgemeine Prüfvorschriften
Löscher	Löscher	Löscher	druck	druck	für zertifizierte Sachkundige
					Augenscheinprüfung
X	X	X	X	X	Prüfplakette (letzte Prüfung)
X	X	X	X	X	Brandklasse (prüfen des Einsatzgebietes)
X	X	X	X	X	Beschädigung des Behälters
X	X	X	X	X	Sicherheitssplint bzw. Abzugssicherung
X	X	X	X	X	Typenschild
X	X	X	X	X	Korrosion außen
X	X	X	X	X	Schlauch
X	X		X	X	Löschpistole / Düse
		X			Schneerohr / Düse
					Zerlegen des Feuerlöschers
X	X				Korrosion innen (Innenrevision)
X	X				Auslösearmatur
X	X				Verschlußgewinde
X	X				Steigrohr
X	X	X			Sicherheitsventil
X	X		X	X	Löschmittel
					Gewichtsprüfung
X	X				Wiegen der Füllmasse (Patrone/ Flasche)
		X			Wiegen des Löschers
		X			TÜV - Termin
			X	X	Manometer - Druckprüfung
					Erneuert sollte werden
X	X	X			Dichtung
			X	X	Ventilkappe
X	X	X	X	X	Plombierung
X	X	X	X	X	Prüfplakette nach Önorm F1053
					Prüfprotokoll
X	X	X	X	X	Entsorgungsbestätigung (bei bedarf)

Instandhaltung von Feuerlöschern

An Handfeuerlöschern werden Wartungsarbeiten in sehr unterschiedlicher Qualität durchgeführt.

Sollten Sie Billigangebote bekommen, hinterfragen Sie bitte welche Arbeiten in diesem Prüfpriß inkludiert sind und kontrollieren Sie diese Arbeiten.

Um Ihnen die Kontrolle zu erleichtern finden Sie oben eine Tabelle welche einzelne Prüfungen bzw. Arbeitsvorgänge pro Type durchgeführt werden müssen um die Funktionsbereitschaft des Feuerlöschers zu gewährleisten.

Sie werden erkennen das für all diese Arbeiten wenn sie korrekt und seriös durchgeführt werden, ein entsprechender Zeitaufwand notwendig ist, der auch einen angemessenen Prüfpriß rechtfertigt.

Überprüfungs-Plakette nach Önorm F1053 zur Kennzeichnung von, Feuerlöschern Prüfungen, welche von zertifizierten Sachkundigen nach den Prüfkriterien der Önorm F1053 durchgeführt wurden.



Unterschrift des Prüfers: _____