

GÖCKLER - Betriebsanleitung / Sicherheitshinweise

Göckler-Typen: GÖ1MF, GÖ2MF, GÖ6MF, GÖ9MF

Lesen Sie diese Betriebsanleitung genau durch und geben Sie die Informationen auch an mögliche andere Anwender des GÖCKLER Feuerlöschers weiter. Vor der Aufstellung / Montage am Bestimmungsort bzw. vor der ersten Benutzung sind die Bedienungsanweisungen auf dem GÖCKLER Feuerlöscher zu beachten.

- Sofern es möglich ist müssen die Anwender im Umgang mit Feuerlöschern eingewiesen und auf Gefahren bei Mißbrauch hingewiesen werden. Kleinkinder sind von Feuerlöschern fernzuhalten.
- Bestimmungsgemäße Verwendung des GÖCKLER Feuerlöschers laut Beschriftungsbild mit Piktogrammen.
- Den Löschmittelstrahl nicht unmittelbar auf Personen bzw. ins Gesicht richten. Beim Ablöschen brennender Personen ist ein Mindestabstand vom 1 Meter einzuhalten, da ansonsten die Gefahr des Erstickens besteht.
- Öffnen des GÖCKLER Feuerlöschers sowie Instandhaltungsarbeiten **nur durch autorisierte Person/Sachkundigen (durch den Hersteller speziell geschultes Personal z.B. autorisierte Kundendienste).**

Für die Instandhaltung gelten die jeweils gültigen Instandhaltungsanweisungen des Herstellers.

- Nur solche Lösch-, Treibmittel und Ersatzteile verwenden, die mit der Gerätezulassung übereinstimmen.
 - Behälter kann unter Druck stehen, GÖCKLER Feuerlöscher keiner Gewalteinwirkung von außen aussetzen, nicht gewaltsam öffnen.
 - Beschädigte oder korrodierte Behälter oder Armaturen nur durch autorisierte Person/Sachkundigen drucklos machen lassen.
 - Es dürfen keine Veränderungen durch z.B. Schweißen, Lötten oder Lackierung am Behälter durchgeführt werden.
 - GÖCKLER Feuerlöscher sauber halten, keine aggressiven Reinigungsmittel verwenden. Nur mit einem feuchten Tuch reinigen.
 - GÖCKLER Feuerlöscher nicht direkter Sonneneinstrahlung und Hitzeeinwirkung aussetzen.
 - Entsorgung des GÖCKLER Feuerlöschers nur durch den Hersteller oder zertifizierten Entsorgungsfachbetrieb.
 - Den GÖCKLER Feuerlöscher nie lose im Fahrzeug mitführen. Transport des GÖCKLER Feuerlöschers nur zulässig mit ordnungsgemäßer Sicherung und im verschlossenen Originalkarton oder gleichwertigen Sicherheitsmaßnahmen.
- Zum ständigen Mitführen in Fahrzeugen den GÖCKLER Feuerlöscher mit der dafür konzipierten Fahrzeughalterung benutzen, welche fachmännisch montiert werden muß, so daß der GÖCKLER Feuerlöscher durch die zu erwartenden Vibrationen bzw. Bewegungen nicht beschädigt wird oder gar aus der Halterung fallen kann. Wird der GÖCKLER Feuerlöscher außen an einem Fahrzeug angebracht so ist er zusätzlich in einem Schutzbehälter oder in einer speziellen LKW Box z.B. GIMBOX fachmännisch anzubringen.

- GÖCKLER Feuerlöscher nur mit dieser Betriebsanleitung an Dritte weitergeben
- Die Instandhaltung der GÖCKLER Feuerlöscher ist in regelmäßigen Zeitabständen gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften durch eine autorisierte Person/Sachkundigen vorzunehmen.
- Die Lebensdauer des GÖCKLER Feuerlöscher ist abhängig von der Beanspruchung. Diese liegt für diesen GÖCKLER-Dauerdruck-Feuerlöscher bei 20 Jahren. Bei besonderer Beanspruchung kann die Lebensdauer deutlich kürzer sein. Mit dem Herstellungsjahr (siehe Behältereinprägung) beginnt der Zeitraum der Lebensdauer.

(Feuerlöscher müssen alle zwei Jahre einer sicherheitstechnischen und brandschutztechnischen Überprüfung unterzogen werden, um die Betriebssicherheit zu erhalten. Die Überprüfungen dürfen nur von Sachkundigen gem. DIN 14406-4 nach Herstellervorgaben durchgeführt werden)

Konstruktionsbedingte technische Daten zu den druckhaltenden Ausrüstungsteilen

Funktionsbereich (minimale bis maximale Temperatur TS): -20 °C bis +60 °C

Maximal zulässiger Überdruck PS: 18 bar

Voller Druckwechsel 0 bar bis 17 bar: max 500 Lastwechsel

Dieses sind die maximal anzuwendenden, zu den druckhaltenden Ausrüstungsteilen gehörenden technischen Daten!

Funktionstechnische Daten zu dem Feuerlöscher mit Löschmittel (Anwenderdaten)

Funktionstemperaturbereich (Löschmittelbezogen): siehe Beschriftungsbild/Piktogramm

Nennbetriebsdruck/-füllmasse/Treibgasmasse bei +20 °C: siehe Beschriftungsbild/Piktogramm

Die auf dem Beschriftungsbild angegebenen gerätebezogenen Daten wie Funktionsbereich, Nennbetriebsdruck, Löschmittelmenge, Treibgasdruck gelten für den betriebsbereiten Feuerlöscher mit Löschmittel. Die aufgeführten Werte sind unbedingt zu beachten und dürfen auf keinen Fall über- bzw. unterschritten werden!

CE-Konformitätserklärung nach Richtlinie 97/23/EG

Feuerlöschgeräte Göckler GmbH, Legelshurster Str. 24, 77694 Kehl-Deutschland

Produktbezeichnung: **Feuerlöscher, bestehend aus : Armatur, Behälter, Schlauchleitung**

Göckler-Typen: GÖ1MF, GÖ2MF, GÖ6MF, GÖ9MF

Die **Feuerlöschgeräte Göckler GmbH** erklärt, dass der Feuerlöscher die Anforderungen der Richtlinie 97/23/EG erfüllt.

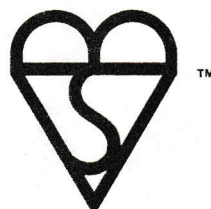
Sowie mit der EG Baumusterprüfbescheinigung (Baugruppe) der BSI Kitemark Court, UK-Milton Keynes MK58PP(CE0086) benannte Stelle übereinstimmen. Das Konformitätsbewertungsverfahren nach Richtlinie 97/23/EG für die Baugruppe basiert auf den Modulen B + E.

Der Feuerlöscher enthält eine Einrichtung zur unmittelbaren Druckbegrenzung (Sicherheitsventil) gemäß Artikel 1.2.1.3 der Richtlinie 97/23/EG, die nach dieser Richtlinie geprüft und eingebaut ist.

Zum Zeichen der Konformität wurde der Feuerlöscher mit dem CE-Zeichen und der Kennnummer der eingeschalteten benannten Stelle versehen (CE0086).

Kehl, 20. Februar 2013


Nicole Arnold
(Qualitätsmanagement)



KM 561431
BSI Kitemark

FEUERLÖSCHGERÄTE
GÖCKLER 
GMBH

77694 Kehl/Germany · Legelshurster Str. 24
Tel.: + 49(0)7852/9377880 · Fax: 9377881
www.goeckler.com · e-mail: gmbh@goeckler.com