




SCHAUMAUFLADELÖSCHER

Typ S 6/9 He-4 fluorfrei



 **HEIMLICH**

Feuerlöscher
6 Liter Schaum
27A 144B

-  1. Sicherung ziehen
-  2. Schlauch fassen, Druckhebel kurz niederdrücken und loslassen
-  3. Düse auf den Brandherd richten, Druckhebel niederdrücken



**Vorsicht bei elektrischen Anlagen.
Nur bis 1000 Volt. Mindestabstand 1 m.**

Nach jeder Betätigung neu füllen!
Löcher längstens alle 2 Jahre auf Einsatzbereitschaft überprüfen.
Nur solche Löschmittel und Ersatzteile verwenden, die mit dem anerkannten Muster übereinstimmen.
Achtung nicht frostsicher!

Löschmittel:	6 l KB 80/20	PS:	23 bar
Treibmittel:	75 g CO ₂	Nummer der	
Funktionsbereich:	+5 °C bis +60 °C	Anerkennung:	SP 188/17 - DIN EN 3
		Typ:	S 6 He-4 fluorfrei

Verteiler: Brandschutz Heimlich GmbH | Wir liefern Brandschutz.
Im Petersfeld 6d | 65824 Altdiez
Tel.: +49 (0) 64 32 / 93 69-0 | Fax: +49 (0) 64 32 / 93 69-100

Hersteller: Metzger-Walke Services GmbH & Co. KG • Mittelstraße 1 • D-72374 Bad Urach
www.brandschutzheimlich.de

MADE IN GERMANY

SCHAUMAUFFLADELÖSCHER

Typ S 6/9 He-4 fluorfrei

Anwendung

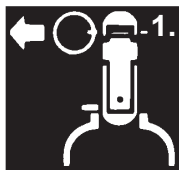
Die **HEIMLICH** Schaumaufladelöschers S 6/9 He-4 fluorfrei sind geeignet für die Brandklassen AB und können ebenfalls für elektrische Brände bis 1000V, unter Berücksichtigung von einem Mindestabstand von einem Meter, eingesetzt werden. Die Feuerlöscher sind anerkannt nach DIN EN 3-7. Ein weiteres Qualitätsmerkmal ist die CE Kennzeichnung.

Einsatzbereiche: Handel, Handwerk, Industrie, KFZ/LKW und Privathaushalte.

Beschreibung

Die **HEIMLICH** Schaumaufladelöschers S 6/9 He-4 fluorfrei sind Feuerlöscher mit einer bewährten Kunststoffdruckhebelarmatur, einer schwarz lackierten Alu-Überwurfmutter und innenliegender CO₂-Patrone. Der Feuerlöscher verfügt über eine Schlauchleitung mit einer speziellen Multipurposedüse zur Ausbringung des Löschmittels. Die lange Funktionszeit und ein, durch die Armatur jederzeit abstellbarer Löschstrahl, gewährleisten auch ungeübten Anwendern eine dosierte und gezielte Löschmittelausbringung. Der Stahlbehälter ist „Made in Germany“. Es werden nur Behälter und Treibgasflaschen verwendet, die mit einer speziellen Schicht vor Korrosion geschützt sind. Die Feuerlöscher sind besonders servicefreundlich und sind gekennzeichnet durch einen informativen Siebdruck. Alle Feuerlöscher sind standardmäßig mit Wand- und Schlauchhaltern ausgerüstet.

Handhabung



1. Sicherung ziehen



2. Schlauch fassen und Düse auf den Brandherd richten

3. Hebel niederdrücken und löschen

Instandhaltung

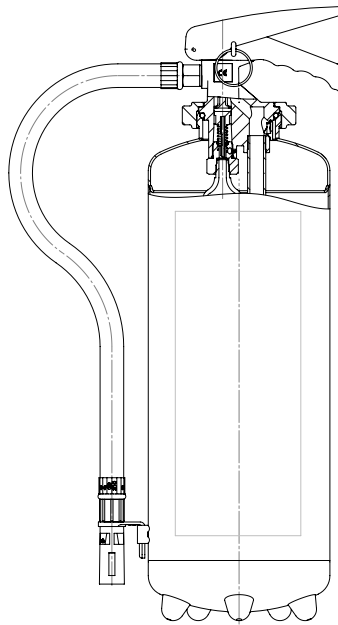
Feuerlöscher müssen regelmäßig von legitimierten Sachkundigen nach DIN 14 406, Teil 4, instand gehalten werden und gemäß Betriebssicherheitsverordnung durch eine befähigte Person nach TRBS 1203 geprüft werden.

Nach dem Löscheinsatz müssen Feuerlöscher, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.

Geeignet bis 1.000 Volt bei 1 m Mindestabstand.

Ihr Fachhändler:

Technische Daten



- Umweltfreundlich
- Leistungsstark
- Wartungsfreundlich

CE
0036
QM-System
zertifiziert nach
ISO 9001

Typ: **HEIMLICH S 6 He-4 fluorfrei**
Anerkennung nach EN3: SP 188/17
Brandklasse: AB
Inhalt: Füllung 6l (KB 80/20)
Treibmittel: 75 g CO₂
Arbeitstemperatur: +0° bis +60°C
Löschleistung: 27A 144B
Löschweite: 9 LE
Funktionsdauer: ca. 37 Sekunden
Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/160 mm
Gewicht: ca. 10,9 kg
Wurfweite: ca. 6 Meter

Typ: **HEIMLICH S 9 He-4 fluorfrei**
Anerkennung nach EN3: SP 189/17
Brandklasse: AB
Inhalt: Füllung 9l (KB 80/20)
Treibmittel: 75 g CO₂
Arbeitstemperatur: +0° bis +60°C
Löschleistung: 34A 183B
Löschweite: 10 LE
Funktionsdauer: ca. 65 Sekunden
Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/190 mm
Gewicht: ca. 14,9 kg
Wurfweite: ca. 6 Meter

Besondere Merkmale

- durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar
- Schlauchleitung mit Handgriff mit spezieller Multipurposedüse
- Fluorfreies Löschmittel
- sehr guter Korrosionsschutz durch hochwertige Innenbeschichtung
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- **HEIMLICH** Feuerlöscher entsprechen dem neuesten Stand der Technik