

SCHAUMAUFLADELÖSCHER

Typ S 6/9 HeK-4



enthält max. 0,04% Fluor



Feuerlöscher

6 Liter Schaum
34A 183B

-  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!
Löscher längstens alle 2 Jahre auf Einsatzbereitschaft überprüfen.
Nur solche Löschmittel und Ersatzteile verwenden, die mit dem anerkannten Muster übereinstimmen.

Achtung nicht frostsicher!

Löschmittel:	5,0 l Wasser + 0,1 l SP 135/10	PS:	23 bar
	+ 0,09 l SP 118/10	Nummer der	
Treibmittel:	60 g CO ₂	Anerkennung:	SP 192/17 - DIN EN 3
Funktionsbereich:	0 °C bis +60 °C	Typ:	S 6 HeK-4

Vertrieb: Brandschutz Heimlich GmbH | Wir liefern Brandschutz.
Im Petersfeld 6d | 65624 Altdiez
Tel.: +49 (0) 64 32 / 93 69-0 | Fax: +49 (0) 64 32 / 93 69-150

Hersteller: Minimax Mobile Services GmbH & Co. KG - Wittmannstraße 1-1D-72574 Bad Urach
www.brandschutzheimlich.de

MADE IN GERMANY

SCHAUMAUF LADELÖSCHER

Typ S 6/9 HeK-4

Anwendung

Die **HEIMLICH** Schaumtubenlöscher S 6/9 HeK-4 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** Schaumtubenlöscher S 6/9 HeK-4 sind Feuerlöscher mit einer bewährten Kunststoffdruckhebelarmatur, einer schwarz lackierten Alu-Überwurfmutter und innenliegender CO₂-Patrone. Durch die Verwendung einer Schaummitteltube ist der Feuerlöscher besonders wartungsfreundlich (AT 6 Jahre). Der Feuerlöscher verfügt über eine Schlauchleitung mit einer speziellen Multipurposedüse zur Ausbringung des Löschmittels. Die lange Funktionszeit und ein durch die Armatur jederzeit abstellbarer Löschrast, 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 besonderen Kunststoffbeschichtung vor Korrosion geschützt sind. Die Feuerlöscher sind besonders servicefreundlich. 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

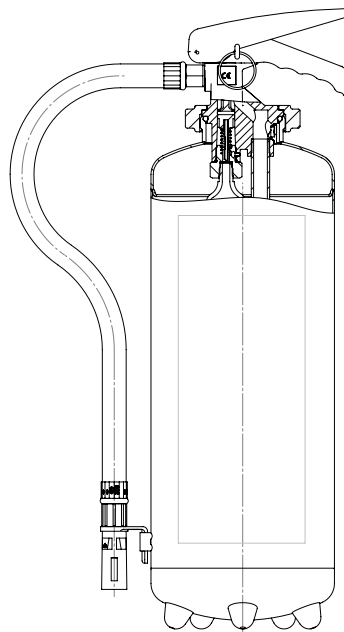
Feuerlöscher müssen regelmäßig von legitimierten Sachkundigen nach DIN 14 406, Teil 4, instand gehalten werden und gemäß Betriebssicherheitsverordnung durch eine befähigte Person nach TRBS 1203 geprüft werden.

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



Typ: **HEIMLICH S 6 HeK-4**

Anerkennung nach EN3: SP 192/17

Brandklasse: AB

Inhalt: 5,01L Wasser + 0,9L ASX (SP 135/10) + 0,09L BSX 233 (SP 118/10)

Treibmittel: 60 g CO₂

Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C

Löscheistung: 34A 183B

Löscheinheit: 10 LE

Funktionsdauer: ca. 52 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/160 mm

Gewicht: ca. 10,5 kg

Wurfweite: ca. 6 Meter

Typ: **HEIMLICH S 9 HeK-4**

Anerkennung nach EN3: SP 193/17

Brandklasse: AB

Inhalt: 7,56L Wasser + 1,35L ASX (SP 135/10) + 0,09L BSX 233 (SP 118/10)

Treibmittel: 60 g CO₂

Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C

Löscheistung: 43A 233B

Löscheinheit: 12 LE

Funktionsdauer: ca. 87 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 540/300/190 mm

Gewicht: ca. 14,4 kg

Wurfweite: ca. 6 Meter

Besondere Merkmale

- durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar
- Düsenschlauch mit Handgriff mit spezieller Multipurposedüse
- durch die Verwendung einer Schaummitteltube ist der Tubenlöscher S 6/9 HeK-4 besonders wartungsfreundlich
- enthält max. 0,04% Fluor
- sehr guter Korrosionsschutz durch hochwertige duroplastische Innenbeschichtung
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- **HEIMLICH** Feuerlöscher entsprechen dem neuesten Stand der Technik