

# BRANDSCHUTZ RALF DAROWSKI SCHAUMAUFFLADELÖSCHER Typ S 6/9 HeK-4



enthält max. 0,04% Fluor

**BRANDSCHUTZ  
RALF DAROWSKI**

**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 Beteiligung 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:	5,0 l Wasser + 0,9 l SP 135/10	PS:	23 bar
Treibmittel:	+ 0,09 l SP 118/10	Nummer der	
Funktionsbereich:	0 °C bis +60 °C	Anerkennung:	SP 192/17 - DIN EN 3 S 6 HeK-4

Vertrieb: Brandschutz- und Sicherheitstechnik  
Ralf Darowski • Hirschbergstr. 71 • 71543 Wüstenrot - Kreuzle  
Tel. 0 79 45 / 94 10 005 • Fax: 0 79 45 / 94 12 89 • eMail: ralf.darowski@freenet.de

Hersteller: Minimax Mobile Services GmbH & Co. KG • Minimaxstraße 1 • D-72574 Bad Urach

# BRANDSCHUTZ RALF DAROWSKI SCHAUMAUFLADELÖSCHER Typ S 6/9 HeK-4

## Anwendung

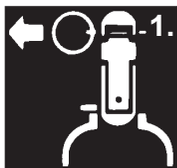
Die **Darowski** Schaumtubenlöscher S 6/9 HeK-4 sind geeignet für die Brandklassen AB und können ebenfalls für elektrische Brände bis 1000V, unter Berücksichtigung von einem Mindestabstand von einem Meter, eingesetzt werden. Die Feuerlöscher sind anerkannt nach DIN EN 3-7. Ein weiteres Qualitätsmerkmal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

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

## Beschreibung

Die **Darowski** Schaumtubenlöscher S 6/9 HeK-4 sind Feuerlöscher mit einer bewährten Kunststoffdruckhebelarmatur mit einer schwarz lackierten Alu-Überwurfmutter und innenliegender CO<sub>2</sub>-Patrone. Durch die Verwendung einer Schaummitteltube ist der Feuerlöscher besonders wartungsfreundlich (AT 8 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

## 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 1m Mindestabstand.

## Brandschutz- und Sicherheitstechnik

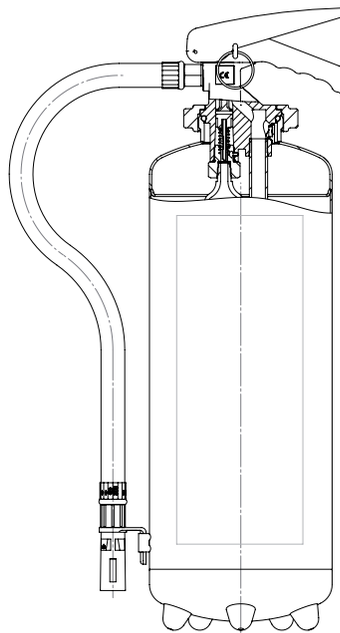
Ralf Darowski

Hirschbergstr. 21 • 71543 Wüstenrot - Kreuzle

Tel.: 0 79 45 / 94 10 005 • Fax: 0 79 45 / 94 12 89

E-Mail: ralf.darowski@freenet.de

## Technische Daten



- Umweltfreundlich
- Leistungsstark
- Wartungsfreundlich

CE  
0036

QM-System  
zertifiziert nach  
ISO 9001

### Typ: Darowski S 6 HeK-4

Anerkennung nach EN3: SP 192/17

Brandklasse: AB

Inhalt: BSX233-Tube + ASX + Wasser

Treibmittel: 60 g CO<sub>2</sub>

Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C

Löscheleistung: 34A 183B

Löscheinheit: 10 LE

Funktionsdauer: ca. 38 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 550/250/160 mm

Gewicht: ca. 12,8 kg

Wurfweite: ca. 6,5 Meter

### Typ: Darowski S 9 HeK-4

Anerkennung nach EN3: SP 193/17

Brandklasse: AB

Inhalt: BSX233-Tube + ASX + Wasser

Treibmittel: 60 g CO<sub>2</sub>

Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C

Löscheleistung: 43A 233B

Löscheinheit: 12 LE

Funktionsdauer: ca. 64 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 540/260/190 mm

Gewicht: ca. 16 kg

Wurfweite: ca. 6,5 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
- **Darowski** Feuerlöscher entsprechen dem neuesten Stand der Technik