

BRANDSCHUTZ

RALF DAROWSKI

Schaumaufladelöcher Typ: S 6/9 HeK-3 eco

Anwendung

Die **DAROWSKI** Schaumkartuschenlöcher S 6 / 9 HeK-3eco 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 Feuerlöcher sind anerkannt nach DIN EN 3-7.

Einsatzbereiche: Handel, Gewerbe, KFZ/LKW und Privathaushalte.

Beschreibung

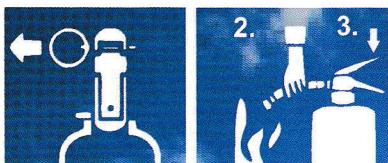
Die **DAROWSKI** Schaumkartuschenlöcher S 6 / 9 HeK-3eco sind Feuerlöcher mit einer bewährten Kunststoffdruckhebelarmatur mit einer schwarz lackierten Alu-Überwurfmutter und innenliegender CO₂-Patrone. Durch die Verwendung einer Kartusche ist der Feuerlöcher besonders wartungsfreundlich (AT 8 Jahre).

Der Feuerlöcher verfügt über einen Düsenschlauch mit einer speziellen Multipurposedüse zur Ausbringung des Löschmittels. Die lange Funktionszeit und ein, durch die Armatur jederzeit abstellbarer Löschrstrahl, gewährleisten auch ungeübten Anwendern eine dosierte und gezielte Löschmittelausbringung. Der Stahlbehälter ist „Made in Germany“. Es werden nur Behälter verwendet die mit einer duroplastischen Kunststoffbeschichtung vor Korrosion geschützt sind. Die Treibgasflaschen sind mit einer besonderen Kunststoffbeschichtung beschichtet.

Die Feuerlöcher sind besonders servicefreundlich.

Alle Feuerlöcher sind standardmäßig mit Wand- und Schlauchhaltern ausgerüstet.

Handhabung



1. Sicherung ziehen
2. Schlauch fassen und Düse auf den Brandherd richten
3. Hebel niederdrücken

Instandhaltung

Feuerlöcher 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 Feuerlöcher, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.

Geeignet bis 1.000 Volt bei 1m Mindestabstand

Brandschutz- und Sicherheitstechnik

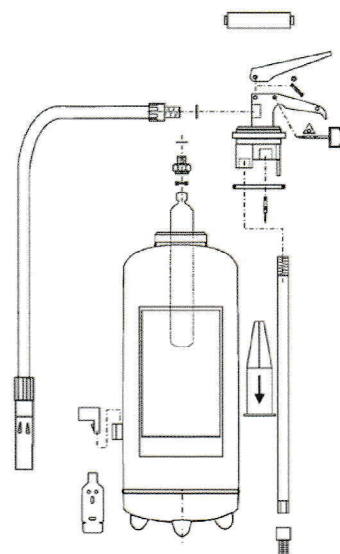
Ralf Darowski

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

Die neue ecoline

- **Umweltfreundlich**
- **Leistungsstark**
- **Wartungsfreundlich**

Technische Daten



Typ: **DAROWSKI S 6 HeK-3eco**

Anerkennung nach EN3: SP 78/07

Brandklasse: AB

Inhalt: 5,01L Wasser + 0,9L ASX
+ 0,09L BSX 233

Treibmittel: 55 g CO₂

Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C

Löschleistung: 34A 183B

Löschscheinheit: 10 LE

Funktionsdauer: ca. 38 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 550/250/160 mm

Gewicht: ca. 11,5 kg

Wurfweite: ca. 6,5 Meter

Typ: **DAROWSKI S 9 HeK-3eco**

Anerkennung nach EN3: SP 94/07

Brandklasse: AB

Inhalt: 7,47L Wasser + 1,35L ASX
+ 0,18L BSX 233

Treibmittel: 55 g CO₂

Arbeitstemperatur: 5° bis +60°C

Löschleistung: 43A 233B

Löschscheinheit: 12 LE

Funktionsdauer: ca. 64 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 540/260/190 mm

Gewicht: ca. 16,5 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 Kartusche ist der Kartuschenlöcher S 6/9 HeK-3eco besonders wartungsfreundlich
- enthält max. 0,04% Fluor (bei 6l Löschmittelmenge)
- sehr guter Korrosionsschutz durch eine hochwertige duroplastische Innenbeschichtung
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- **DAROWSKI** Feuerlöcher entsprechen dem neuesten Stand der Technik

