BRANDSCHUTZ RALF DAROWSKI KOHLENDIOXIDLÖSCHERLÖSCHER

Typ K 5 H-9



BRANDSCHUTZ RALF DAROWSKI

KOHLENDIOXIDLÖSCHERLÖSCHER Typ K 5 H-9

Anwendung

Der **DAROWSKI** Kohlendioxidlöscher K5H-9 ist geeignet für die Brandklasse B und kann ebenfalls für elektrische Brände bis 1000 V, unter Berücksichtigung von einem Mindestabstand von 1 Meter, eingesetzt werden. Der Feuerlöscher ist anerkannt nach aktueller Norm DIN EN 3-7. Ein weiteres Qualitätsmerkmal ist die CE Kennzeichnung.

Einsatzbereiche: Handel, Handwerk, Industrie und Privathaushalte.

Achtung! Um eine Gefährdung durch das freigesetzte CO₂ zu vermeiden, erfordern 5 kg CO₂ mind. 27,5 m² freie Grundfläche.

Beschreibung

Der DAROWSKI Kohlendioxidlöscher K 5 H-9 ist ein Ganzmetall Feuerlöscher mit Hebelarmatur aus Messing. Er verfügt über eine Berstscheibensicherung (250 bar). Der Behälter ist aus einer Stahl-Sonderlegierung. Der Prüfdruck ist 250 bar. Der K5H-9 hat ein wirkungsvolles stabiles kurzes, flaches Schneerohr mit Handgriff und 80 cm Hochdruckschlauch mit zwei Optionen zur Schlauchbefestigung/-Halterung. Die lange Funktionszeit und eine jederzeit abstellbare Druckhebelarmatur gewährleisten auch ungeübten Anwendern eine dosierte und gezielte Löschmittelausbringung. Das Gerät ist ideal zum Einsatz in Anlagen mit hoher elektrischer Spannung, EDV-Zentren, sowie in Lagern mit brennbaren Flüssigkeiten. Der Feuerlöscher ist besonders servicefreundlich und ist durch einen informativen Siebdruck gekennzeichnet. Der CO₂-Feuerlöscher K5H-9 ist standardmäßig mit einem Bandhalter und einem Wandhalter ausgestattet.

Handhabung



- 1. Sicherung ziehen
- 2. Schneerohr auf den Brandherd richten
- 3. Druckhebel 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.

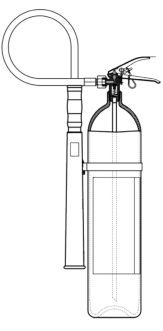
Nach dem Löscheinsatz müssen Feuerlöscher, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.

Geeignet bis 1.000 Volt bei 1 m Mindestabstand.

Brandschutz Ralf Darowski

Hirschbergstr. 21 • 71543 Wüstenrot - Kreuzle Tel.: 0 79 45 / 94 10 005 • Mobil: 0174 / 38 96 816 E-Mail: info@brandschutz-darowski.de www.brandschutz-darowski.de

Technische Daten





QM-System zertifiziert nach ISO 9001

Typ: DAROWSKI K 5 H-9
Anerkennung nach EN3: SP 23/06
Brandklasse: B
Inhalt: Kohlendioxid
Lösch- und Treibmittel: 5kg Kohlendioxid
Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C
Löschleistung: 89B
Löscheinheit: 5 LE
Funktionsdauer: ca. 12 Sekunden
Höhe/Breite/DRM: ca. 790x430x136mm
Gewicht: ca. 14,5 kg

Wurfweite: ca. 2 Meter

Besondere Merkmale

- · Messingarmatur, inkl. Sicherheitseinrichtung
- durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar
- · Bandhalter für normale Wandhalter
- · Stahlbehälter mit integriertem Standfuß
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- DAROWSKI Feuerlöscher entsprechen dem neuesten Stand der Technik