

METALLBRANDPULVERLÖSCHER

Typ P 9 M-4



MADE IN GERMANY

METALLBRANDPULVERLÖSCHER

Typ P 9 M-4

Anwendung

Die **HEIMLICH** Metallbrandpulverlöscher P 9 M-4 sind geeignet für die Brandklasse D und kann ebenfalls für elektrische Brände bis 1000V, unter Berücksichtigung von einem Mindestabstand von einem Meter, eingesetzt werden. Der Feuerlöscher ist anerkannt nach DIN EN 3-7. Ein weiteres Qualitätsmerkmal ist die CE Kennzeichnung.

Einsatzbereiche:

z.B. Leichtmetallverarbeitende Betriebe, Metall-Recycling Betriebe

Beschreibung

Der **HEIMLICH** P 9 M-4 ist ein Feuerlöscher mit einer Druckhebel-Armatur aus Hochleistungskunststoff, 1-Griff-Bedienung, ausgestattet mit innenliegender Co2-Patrone. Der Feuerlöscher verfügt über einen Schlauch mit spezieller Pulverbrause. Die spezielle Pulverbrause gewährleistet auch ungeübten Anwendern eine dosierte und gezielte Löschmittelausbringung und sorgt ebenfalls für eine hohe Löschleistung. Der Stahlbehälter ist „Made in Germany“.

Der Feuerlöscher ist besonders servicefreundlich und ist durch einen informativen Siebdruck gekennzeichnet.

Alle Feuerlöscher sind standardmäßig mit Schlauchhaltern ausgerüstet.

Handhabung



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

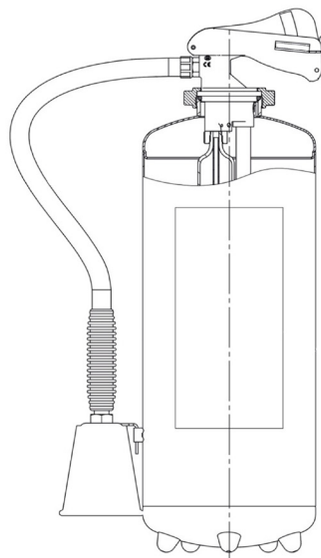
Nach dem Löscheinsatz müssen Feuerlöscher, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.

Geeignet bis 1.000 Volt bei 1 m Mindestabstand.

Ihr Fachhändler:

Technische Daten

- Umweltfreundlich
- Leistungsstark
- Wartungsfreundlich



CE
0036
QM-System
zertifiziert nach
ISO 9001

Typ: **HEIMLICH** P 9 M-4

Anerkennung nach EN3: Sonderlöscher

Brandklasse: D

Inhalt: 9 kg Metallbrandpulver KB 56/17

Treibmittel: 200 g CO₂

Arbeitstemperatur: -20° bis +60°C

Löschleistung: D

Funktionsdauer: ca. 40 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 550/310/190 mm

Gewicht: ca. 14,9 kg

Besondere Merkmale

- Durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar
- Hohe Löschleistung durch spezielle Löschdüse
- Löschbehälter aus qualitativ hochwertigem Stahl: durch robuste Polyesterharz-Außenbeschichtung gegen Korrosion geschützt
- **HEIMLICH** Feuerlöscher entsprechen dem neuesten Stand der Technik