

VULKAN

Wasser-Feuerlöscher W 6 n-S & W 9 n-S



VULKAN - Feuerlöscher „Made in Germany“

Wasser-Löscher

nach EN 3 Typ: W 6 n-S / W 9 n-S

Produkt

Feuerlöscher mit Wasser als Löschmittel, sind das ideale Instrument zur Bekämpfung von Entstehungsbränden der Brandklasse A. Die Löschwirkung beruht auf dem Wärmebindungsvermögen des Wassers. Durch die abkühlende Wirkung des Wassers werden die thermischen Reaktionsvoraussetzungen behindert, so dass die weitere Umwandlung brennbarer Stoffe und die Zufuhr brennbarer Gase und Dämpfe abbrechen.

Einsatz

Wasser wird zur Bekämpfung von Bränden fester, Glutbildender Stoffe eingesetzt.

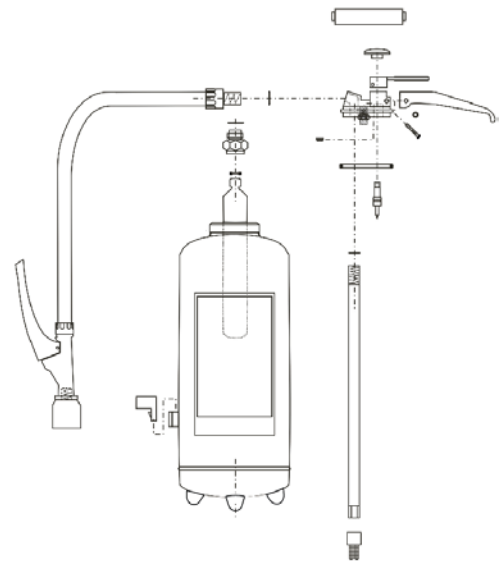
Typische Anwendungsgebiete:

- Papier- und Kartonagenlager
- Verkaufs- und Ausstellungsflächen
- Textilienlager
- Lagerhaltung von organischen Materialien

Ihre Vorteile

- Kostengünstiges, hochaktives Löschmittel
- Hohe Löschwirkung durch Kühleffekt
- Gute Dosierbarkeit durch jederzeit abstellbaren Löschmittelstrahl
- Optimaler Löschmittelstrahl und konstante Löschleistung
- Unbedenklich für Mensch, Tier und Umwelt
- Wartungsfreundlich
- Leichte Handhabung durch einheitliche Bedienung
- Löschmittelbehälter aus qualitativ hochwertigem Stahl: innen einfach und außen zweifach phosphatiert, Innen- und Außen-seite Kunststoff, und pulverbeschichtet „Made in Germany“
- Gesichert gegen unbeabsichtigtes betätigen
- Hohe Betriebssicherheit

VULKAN



Das Unternehmen ist gemäß ISO 14001:2004 zertifiziert.

TECHNISCHE DATEN

Typ	Löschmittelmenge [kg]	Löschmittel	Funktionsdauer ca. [sek]	Spritzweite ca. [m]	Temperaturfunktionsbereiche [°C]	Leistungsklassen	Löschmitteleinheiten LE	Höhe [mm]	Maße Breite [mm]	Ø [mm]	Gewicht gefüllt ca. [kg]	Amtliches Zulassungskennzeichen
W 6 n-S	6	Hydroxol n PL-06/03	25	6	0°C- +60°C	27 A	9	510	310	160	12,5	SP 54/09
W 9 n-S	9	Hydroxol n PL-06/03	30	7	0°C- +60°C	34 A	10	510	310	190	16,9	SP 57/09

*Nach En 3, ** Nach BGR 133.

Funktion



1. Sicherung ziehen
2. Kräftig auf den roten Knopf schlagen
3. Löschpistole drücken und löschen

Um Bedienungsfehler zu vermeiden, empfiehlt die BGR 133 (Ausrüstung von Arbeitsstätten mit Feuerlöschern) innerhalb eines Betriebes alle Feuerlöscher mit gleicher Bedienungsarmatur bereitzustellen. VULKAN hat Feuerlöscher für alle Einsatzbereiche und Brandklassen mit durchgängiger Schlagknopfbedienung und garantiert daher besondere Sicherheit. Nach dem Herausziehen der Sicherung, ist der Löscher einsatzbereit. Beim Betätigen des Schlagknopfes senkt sich die Nadel und löst die CO₂ Patrone aus. Das Treibgas strömt in den Löschmittelbehälter, drückt das Löschmittel durch Steigrohr und Löschschauch und stößt es, unter Beimengung von Luft, aus der Sprühdüse. Der Löschmittelstrom wird unterbrochen, wenn der Druckhebel an der Pistole losgelassen wird. Durch wiederholtes betätigen des Druckhebels, können Brände fester Stoffe unter Kontrolle gebracht werden.

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 1203-2 geprüft werden.

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

Sämtliche Prüf- und Fülldienste übernimmt Ihr VULKAN-Kundendienst. Geeignet bis 1.000 Volt bei 1m Mindestabstand.

VULKAN

Fachhandelsmarke der Minimax Mobile Service GmbH & Co. KG
 Minimaxstraße 1, D-72574 Bad Urach
 Tel.: +49 7125 154-180 Fax: +49 7125 154-122
 Email: info@VulkanFeuerloescher.de - www.VulkanFeuerloescher.de

Ihr Fachhändler:

