

Wasser-Dauerdrucklöcher W3DN W6DN W9DN

Beschreibung

Bei Gefährdungsbeurteilungen bezogen auf den Einsatz von Handfeuerlöschern ergibt sich sehr oft, dass fast ausschließlich Risiken der Brandklasse A vorliegen. In solchen Bereichen Schaumlöcher vorzuzulassen macht wenig Sinn, insbesondere auch unter dem Gesichtspunkt des Umweltschutzes und der Folgekosten.

Für diese Einsatzbereiche hat FLN spezielle Wasserlöcher entwickelt, welche sich durch ihre Löschkarakteristiken innerhalb der Brandklasse A auszeichnen und Fluor-frei sind.

Diese Produktreihe besteht aus 3 Artikeln mit jeweils 3, 6 und 9 Litern Inhalt, welche für den Dauerdruck dominierenden Markt entwickelt wurden.

Die Aktivierung der Löcher erfolgt durch die Lösung des Sicherungsstiftes. Durch das eingesetzte Hebelventil kann das Löschmittel als Sprühstrahl gezielt und dosiert auf den Brandherd gerichtet werden.

Diese Serie besticht durch ihr robustes Design und ist zudem mit Messingventilen inklusive Prüfventil und Manometer ausgestattet.

Das Löschmittel besteht aus reinem Wasser ohne Zusätze.

Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung für alle Materialien der Brandklasse A
- Bürobereiche aller Art
- Verkaufseinrichtungen, Shops, Apotheken
- Kinos, Theater, Diskos und andere Aufführungsräume
- Verwaltungsgebäude, Bibliotheken, Archive
- Museen und Ausstellungen
- Medizinische Einrichtungen, Krankenhäuser
- Senioren- und Pflegeheime
- Kindereinrichtungen, Schulen
- Gastronomie, Hotels
- Holz- und Möbelindustrie
- Papierherstellung und Verarbeitung
- Textilindustrie
- Reparaturwerkstätten
- Haftanstalten
- Hobbybereiche
- Privater Bereich



Besondere Vorteile

- Löschmittel 100 % Wasser
- Wegfall von Entsorgungskosten für abgelaufene Löschmittel
- Keine Sichtbehinderung im Einsatzfalle durch das Löschmittel
- Hohe Löscheffektivität durch spezielle Düsencharakteristik
- Erfüllt EN3-Vorgaben zur Anwendbarkeit gegen elektrische Anlagen (bis 1000 V bei 1 m Mindestabstand)
- Einfache und sichere Bedienung
- Wurfweite 4 m bis 6 m
- Deutlich verlängerte Spritzzeiten geben ungeübten Nutzern mehr Sicherheit
- 100%ige Druckprüfung jedes Behälters
- Bewährte innere und äußere Kunststoffbeschichtung des Behälters
- Einfache Wartung (Wiederholteile, Wasser als Löschmedium)
- Wandhalterungen inklusive
- Serienmäßige Ausstattung mit Kunststoff-Fußringen
- Made in Germany
- Zertifikate nach
 - DIN EN3
 - ÖNORM EN3
 - PED
 - CE
 - DIN EN ISO
 - BSI Kitemark
 - MED
 - Gesicherte Nachhaltigkeit

Technische Daten

	W3DN	W6DN	W9DN
Löschmittel	3 Liter	6 Liter	9 Liter
Zertifikate	DIN EN3, ÖNORM EN3, PED, CE, DIN EN ISO, BSI Kitemark, MED, Gesicherte Nachhaltigkeit		
Temperaturbereich	+5 °C bis +60 °C (nicht frostgeschützt)		
Einbauhöhe	445 mm	570 mm	540 mm
Einbaubreite	225 mm	225 mm	255 mm
Gewicht (gefüllt) ca.	6 kg	10 kg	14 kg
Spritzzeit ca.	25 s	44 s	79 s
Rating (Löschmitteleinheiten)	13 A (4 LE)	21 A (6 LE)	27 A (9 LE)
Artikel-Nr.	011334	011746	011747
Fußring	serienmäßig	serienmäßig	serienmäßig

Technische Änderungen vorbehalten

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutz-Fachhändler:

NEURUPPIN und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und/oder eingetragene Marken. Unbefugte Nutzung ist streng verboten.