

## ABF - Schaumlöcher SF 6 D

### Beschreibung

Der ABF-Schaumlöcher SF 6 D ist ein Dauerdrucklöcher, dessen robustes Messingventil (verchromt) serienmäßig mit einem Prüfventil und einem Manometer ausgerüstet ist. Über das Manometer kann jederzeit der Druck im Löcherbehälter und damit die Betriebsbereitschaft kontrolliert werden. Als Treibgas dient Stickstoff.

Die Aktivierung des Löchers erfolgt nach Entsicherung durch Betätigen der Ventilhebel.

Mittels Ventil, Schlauch und Düse kann der Sprühstrahl gezielt und dosiert auf den Brandherd gerichtet werden. Die Düse enthält 6 Wirbler, welche ein optimales Verhältnis zwischen Tropfengröße, Wurfweite und Funktionsdauer erzeugen.

Das Löschmittel besteht aus der fertiggemischten Lösung (Premix) Neufam SF. Die erprobte Kombination des Löschmittels mit dem richtigen Arbeitsdruck und der Düsengestaltung ergibt die Eignung des Löchers gegen die Brandklassen A,B und F, welche von der Prüfstelle MPA Dresden nach umfangreichen Tests zertifiziert wurde.

Die robusten Stahlbehälter aus eigener Fertigung werden 100% auf Druckfestigkeit geprüft und sowohl innen als auch außen zuverlässig gegen Korrosion beschichtet.

Wandhalter sind im Lieferumfang enthalten. Schutzboxen und weitere begleitende Ausrüstungen (z.B. Beschilderungen) stehen in verschiedenen Varianten auf Anfrage zur Verfügung.

### Anwendungsbereiche zum Beispiel

- Brandbekämpfung an Materialien verschiedenster Art innerhalb der Brandklassen A,B und F
- Herstellende und verarbeitende Industrie
- Handwerk und Gewerbe
- Gastronomie
- Werkstattbereiche
- Bürobereiche
- Verkaufseinrichtungen
- Läger und Logistik
- Kinos, Theater und andere Aufführungsräume
- Verwaltungsgebäude
- Medizinische und Betreuungseinrichtungen
- Bildungseinrichtungen
- Haushalte



### Besondere Vorteile

- Sehr einfacher Aufbau
- Einfache und sichere Bedienung
- Hohe Löschleistung in allen Brandklassen (A,B und F)
- 34A / 233B / 75F ergeben mindestens 10 Löschmitteleinheiten
- Keine Sichtbehinderung beim Löschen (großer Vorteil gegenüber Pulverlöschern)
- Hohe Löschkraft verbunden mit einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis
- Fertig gemischte Lösung als Löschmittel erleichtert den Service
- Verlängerte Lebensdauer des Löschmittels auf 6 Jahre
- Deutlich verbesserte Umweltfreundlichkeit durch Verwendung kurzketziger C6-Telomere
- Keinerlei Verwendung von PFOS oder PFOA
- Sehr lange Spritzzeiten sind vorteilhaft für ungeübte Benutzer
- Sehr stabile und verchromte Messingarmatur
- Gute Dosierung durch jederzeit abstellbares Ventil
- Überwurfmutter erlaubt einfache Ventilpositionierung ohne Gefahr der Überbeanspruchung des Ventilkörpers
- Serienmäßig mit Manometer und Prüfventil
- Multi-Purpose Düse mit 6 Wirblern
- Erfüllt DIN EN 3-Vorgaben zur Anwendbarkeit gegen elektrische Anlagen (bis 1000V, 1m Mindestabstand)
- Sehr servicefreundlich wegen vergrößerter Behälteröffnung und Wiederholteilen
- Löcherbehälter aus eigener Fertigung mit besonders qualitätsgeprüften Beschichtungen
- 100%ige Druckprüfung aller Behälter
- Erprobte und bewährte innere und äußere Kunststoffbeschichtung jedes Behälters

Hinweis: Die englischsprachige Version dieses Dokuments ist die offizielle Version. Wird dieses Dokument in eine andere Sprache übersetzt und eine Abweichung zwischen der englischen Version und der Übersetzung festgestellt, so hat die englische Version Vorrang.

- Wandhalter inklusive
- Kunststoff-Fußring inklusive
- Made in Germany

## Technische Daten



|                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| <b>Löschmittel</b>             | Neufoam SF         |
| <b>Zertifikate für Löscher</b> | DIN EN 3, CE (PED) |
| <b>Temperaturbereich</b>       | 0°C bis +60°C      |
| <b>Einbauhöhe</b>              | 560 mm             |
| <b>Einbaubreite</b>            | 225 mm             |
| <b>Gewicht (gefüllt)</b>       | 10 kg              |
| <b>Spritzzeit</b>              | 32 s               |
| <b>Rating</b>                  | 34A / 233B / 75F   |
| <b>Löschmitteleinheiten</b>    | 10                 |
| <b>Artikel-Nr.</b>             | 016090             |
| <b>Fußring (Kunststoff)</b>    | serienmäßig        |

Technische Änderungen vorbehalten

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

Ihr Brandschutz-Fachhändler: