



BAVARIA® Schaum-Feuerlöscher

Aufladelöcher mit innenliegender Treibgasflasche und Schaumkartusche

Type

MAGNUM FOAM-jet SK



ANWENDUNG

Der BAVARIA MAGNUM FOAMjet SK-XL (Klippkartusche) ist ein Schaumfeuerlöscher zum Schutz vor brennbaren Lösungsmitteln, Farben und Benzinbränden

EFFIZIENT

Hohe Löschleistung aufgrund des Schaumkonzentrates und eine logische Bedienung

ZUVERLÄSSIG

Robuste, funktionale und dauerhaft zuverlässige Technologie

UNIVERSELL

Geignet für brennbare Lösungsmittel, Farben und Benzin

ZERTIFIZIERT

Der BAVARIA MAGNUM FOAMjet SK-XL ist zertifiziert nach DIN EN 3, TÜV, CE, MED, VKF

SCHNELL EINSATZBEREIT

Durch die Schlagknopfarmatur und der Pistole ist eine sofortige Einsatzbereitschaft und eine genaue Löschmitteldosierung gewährleistet

EINFACHES HANDLING

Optimierter ergonomischer Griff erleichtert die Handhabung, Schlauch mit Pistole ermöglicht hohe Manövrierfähigkeit und Kontrolle

WIRTSCHAFTLICH

Geringer Wartungsaufwand durch identische Komponenten in der gesamten Serie

BETRIEB UND EINSATZ

Einfaches und benutzerfreundliches Bedienkonzept
Ideale Ausbringung des Löschmittels durch ergonomisch geformten Ventilkopf und Pistole

QUALITÄT

BAVARIA ist nach den Qualitäts-, Umwelt- und OHSAS-Managementsystemen ISO 9001, ISO 14001 und BS-OHSAS 18001 zertifiziert



BAVARIA EGYPT (S.A.E.)
Gisr El Suez St. Block 109, Industrial Zone,
Ismailia Desert Road, Cairo-Egypt
P O Box: 2016/11111 Cairo-Egypt

Tel. : +20 (0) 2 2182 0604 / 5 / 6
Fax : +20 (0) 2 2182 0609
Website : www.bavaria-firefighting.com
Email : international.sales@bavaria.com.eg



BAVARIA Brandschutz Industrie GmbH & Co. KG
Regensburger StraBe16,
D-93449 Waldmünchen
Germany

Tel. : +49 (0) 9972 9401-0
Fax : +49 (0) 9972 9401-17
Website : www.bavaria-firefighting.de
Email : info@bavaria-firefighting.de



BAVARIA® Schaum-Feuerlöscher – Aufladelöcher mit innenliegender Treibgasflasche und Schaumkartusche

Typ: **MAGNUM FOAM-jet SK - Gold Series** ★★★★★

Eigenschaften:

- Spezielle BAVARIA-Klippkartusche garantiert hohe Löschleistung, auch bei 9 Liter Geräten ist eine Kartusche ausreichend.
- Unterbrechung des Löschrstrahl und stoßweiser Einsatz jederzeit möglich.
- Ventil aus hochwertigem glasfaserverstärkten Kunststoff mit Alu-Überwurfmutter, schwarz beschichtet.
- Hochwertiger EPDM-Schlauch mit Gewebeeinlage und drehbarer, leicht bedienbarer Löschpistole und Schaumdüse.
- Gerät ist mit einem schlagfesten Standring ausgestattet.
- Durch Polyesterbeschichtung des Behälters hervorragender und langlebiger Korrosionsschutz.
- Innenbeschichtung aus Polymer gewährt ausgezeichneten Langzeitschutz gegen Rost
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 V, Mindestabstand 1 m.
- Hochwertiger Wandhalter zur Befestigung.



Zertifiziert gemäß der Europäischen Norm DIN/EN3
TÜV-geprüfter Druckbehälter
CE - Kennzeichnung
Management System zertifiziert nach ISO 9001

Technische Daten:

Löschmittelmenge	6 l	9 l
Prüfobjekte	(12 LE) 43A 233B	(15 LE) 55A 233B
Funktionstemperaturbereich	+5 °C bis +60 °C	
Prüfüberdruck	35 bar	
Berstdruck	min. 70 bar	
Ventilmaterial	PA 6 GF 30	
Behältermaterial	DC 04	
Innenbeschichtung	Polymer	
Treibmittelmenge	50 gr.	70 gr.
Treibmittel	CO ₂	
Feuerlöschmittel	Wasser + Netzmittel + Schaummittelkonzentrat	
Funktionsdauer	ca. 40 sek.	ca. 60 sek.
Wurfweite ca. m	ca. 6 m	
Beschichtung	Polyester	
Bruttogewicht (ca.)	11,5 Kg	16,6 Kg
Maße pro Stück (LxBxH) cm	28,0 x 16,5 x 57,5	30,0 x 19,0 x 57,5
Verpackung	Karton	

Garantie:

Garanziezeit	2 Jahre nach Kaufdatum
Gewährleistungsbereich	Bei Material- und Produktionsfehlern
Gewährleistungsanspruch	Limitiert auf Ersatzlieferung des defekten Teils oder Produkt nach Fehlernachweis
Gewährleistungsausschluss	Fehler, die durch Missbrauch, Fehlbedienung, Inspektion oder Reparatur durch einen nicht autorisierten Händler oder Instanz auftreten

* Die Illustrationen können Sonderausführungen zeigen, die nur zu einem Aufpreis erhältlich sind. BAVARIA behält sich das Recht vor, Spezifikationen und Illustrationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Spezifikationen werden gemäß der Bestellung bei der Auslieferung berücksichtigt.