

Schaum-Aufladefeuerlöscher

PRO-LINE mit Schlagknopf-Armatur und Löschpistole

SK

DIN EN 3, GS, CE, MED 

Wiederbefüllbare, hochwertige Kolben-Kartusche!
Höchstleistung am B-Brand!

PRO-LINE –

die bewährten Schlagknopf-Feuerlöscher

Umfassendes Produktprogramm mit einheitlicher Schlagknopf-betätigung durch eine eigenentwickelte, glasfaserverstärkte, hochwertige Spezial-Kunststoff-Armatur im unverwechselbaren GLORIA Design. Extrem robust und vielfältig einsetzbar für Pulver- und Nass-Feuerlöscher.

Einsatzbereiche

- Büroräume und Praxen
- Flughäfen
- Industrie mit brennbaren Flüssigkeiten
- Kauf- und Warenhäuser
- Kommunale Einrichtungen
- Kunststoffverarbeitung
- Verwaltungs- und Fertigungsbereiche
- Verkaufs- und Lagerflächen
- Schifffahrt
- Werkstätten
- Wohnbereiche

Hauptvorteile

- Unübertroffen am B-Brand: 15LE mit nur 6 l Inhalt!
- Patentiertes GLORIA-Kolbenkartuschensystem
- Servicefreundlich: Schaumkonzentrat in separater, vormontierter Kolbenkartusche (keine Schwimmkartusche!) – getrennt vom Wasser
- Umweltfreundlich – Wasser ohne zusätzliche löschfördernde Substanzen
- Sehr beliebtes Komfortgerät mit bewährter Schlagknopf-betätigung und Löschpistole mit Sprühnebulde
- Große, wartungsfreundliche Einfüllöffnung
- **NEU:** Grüne Kennfarbe als Öko-Tipp



Produkt- und Leistungsmerkmale

- Einheitlicher, hochfester, glasfaserverstärkter Spezial-Kunststoff-Ventilkörper
- Robust, zugfest, stabil, hohe Chemikalienbeständigkeit, feuchtigkeitsbeständig, korrosionsfrei, hohe Temperaturbeständigkeit, UV-beständig
- Einheitliche, standardisierte Ersatzteile
- Alle Ventilanbauteile mit standardisiertem Schraubanschluss
- Innenliegende CO₂-Treibmittelflaschen mit PE-Beschichtung und einheitlichem Anschlussgewinde M 18
- Einheitlicher Gewinding M 74
- Einheitliche, schwarz eloxierte Metall-Überwurfmutter
- Feuerlöscher-Behälter aus Qualitätsstahl mit zwei Aufhängelaschen, außen mit widerstandsfähiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung (schwermetallfrei) für lange Lebensdauer
- Drei am Behälterboden angeschweißte Bolzen gewährleisten vorzügliche Fixierung des Fußrings gegen Abfallen oder Verdrehen



ISO 9001 : 2008
FM 27122



Brandklasse und Rating

	Typ	A	B
•	SK 6 PRO	21	233
•	SK 9 PRO	27	233



Tragbare Feuerlöscher

Die Marke für mehr Sicherheit

GLORIA

Schaum-Aufladefeuerlöscher

PRO-LINE mit Schlagknopf-Armatur und Löschpistole

SK

DIN EN 3, GS, CE, MED 

Wiederbefüllbare, hochwertige Kolben-Kartusche!
Höchstleistung am B-Brand!

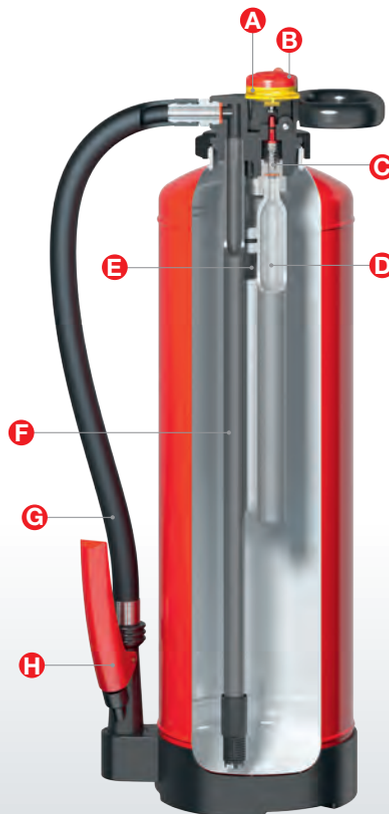
Weitere Produkt- und Leistungsmerkmale

- Nass-Feuerlöscher mit hochwertiger, langlebiger Innenbeschichtung zum Schutz vor Korrosion, schwermetallfrei
- Bewährtes Kolbenkartuschenprinzip für 100%-ige Vermischung des Löschmittels mit dem Wasser
- Der Umwelt zuliebe: Kolbenkartusche nach Gebrauch wiederverwendbar.
- Löschmittel garantiert ohne umweltschädigendes PFOS
- Robuster, schlagfester Kunststoff-Fußring mit Schaumdüsenaufnahme gewährleistet Standfestigkeit und Schutz des Gerätes gegen Beschädigungen und Korrosion
- Beschriftung durch modernes Qualitäts-Siebdruck-Verfahren
- Langlebige Schlauchleitung mit Gewebeeinlage aus synthetischem Kautschukmaterial
- Abstell- und drehbare Löschpistole mit 5-Lochdüse zur gezielten, dosierten und umweltschonenden Ausbringung
- Serienmäßiger Qualitäts-Wandhalter mit zwei Gummitüllen, passende Fahrzeughalter erhältlich
- Einsetzbar an elektrischen Anlagen bis 1000 V bei Mindestabstand 1 m

GLORIA PRO-LINE



Pulver Schaum Öko-Tipp Wasser



Funktionsweise

- Gelbe Sicherungsglasche **A** ziehen.
- Mit Betätigung des **Schlagknopfs B** sticht das **Durchstoßmesser C** die **CO₂-Treibmittelflasche D** an.
- CO₂ strömt schlagartig in die **Kartusche E** und drückt den Kolben mit dem Schaummittel-Konzentrat in den Behälter. Wasser und Schaummittel werden durch dieses Verfahren optimal vermischt.
- Das Schaumgemisch gelangt durch das **Steigrohr F** in die **Schlauchleitung G**.
- Die dreh- und abstellbare **Löschpistole H** ermöglicht eine gezielte und großflächige Brandbekämpfung.

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel/Menge	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite/Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter Ø – Behälter
 SK 6 PRO	801641.0000	0,120 l Schaumkonzentrat, 5,880 l Wasser	S 6 H	CO ₂	21A 233B 6 15	ca. 5 m/ ca. 30 sek.	5° C bis +60° C	ca.10,1 kg	ca. 550/280/165 mm 150 mm
 SK 9 PRO	801651.0000	0,180 l Schaumkonzentrat, 8,820 l Wasser	S 9 H	CO ₂	27A 233B 9 15	ca. 5 m/ ca. 54 sek.	5° C bis +60° C	ca.15,3 kg	ca. 585/280/205 mm 190 mm

* Löschmittleinheiten. Sind Feuerlöscher für beide Brandklassen A+B vorgesehen, gilt für die Berechnung der niedrigere LE-Wert.

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59239 Wadersloh
Telefon 0 25 23/77-0 | Telefax 0 25 23/77-255 | info@gloria.de | www.gloria.de

Überreicht durch:

Tech. Änderungen vorbehalten, © GLORIA GmbH
086 882-02/4/08.12/S-D Stü

Information zur REACH Verordnung und Gefahrgut

Wir erhalten immer wieder Anfragen, ob die von uns hergestellten bzw. in den Verkehr gebrachten Produkte, namentlich Feuerlöschgeräte, von der REACH-Verordnung betroffen sind.

Dazu geben wir folgende Erklärung ab:

Bei unseren Feuerlöschgeräten handelt es sich im Sinne der REACH Verordnung um sogenannte Erzeugnisse. Der Hersteller oder Inverkehrbringer von Erzeugnissen im Sinne von REACH ist ein ‚nachgeschalteter Anwender‘ von bereits registrierten Stoffen und Zubereitungen und unterliegt nicht der Registrierungs- oder Meldepflicht.

Die in unseren Erzeugnissen enthaltenen Stoffe wurden, sofern sie der Registrierungspflicht unterliegen, von unseren Lieferanten vorregistriert und dürfen somit für die Produktion unserer Erzeugnisse verwendet werden. Soweit erforderlich liegen uns die Erklärungen unserer Lieferanten über die von ihnen durchgeführten Vorregistrierungen vor.

Aus den oben genannten Gründen ist es auch nicht erforderlich, ein Sicherheitsdatenblatt für unsere Feuerlöschgeräte zu erstellen oder herauszugeben.

Im Hinblick auf Gefahrgut können wir Ihnen folgende Transportinformationen für die GLORIA Feuerlöschgeräte geben:

Straßentransport (ADR/GGVSEB)

UN 1044

Unter Einhaltung der Sondervorschrift 594 von den ADR-Vorschriften befreit.

Seetransport (IMDG/GGVSee)

UN 1044

Klasse 2.2

EMS: F-C,S-V, Verpackungsgruppe: keine; Marine pollutant: nein

Für weitere Fragen zu den angesprochenen Themen stehen Ihnen unsere Qualitätssicherung unter der Telefonnummer 02523/77-200 oder Ihr zuständiges Vertriebsteam gerne zur Verfügung.

Stand: 14.09.2012

**Information on Compliance to REACH
REACH – European Regulations for Registration, Evaluation, Allowance and
Restriction of Chemical Materials (EG Regulation No. 1907/2006)**

We are repeatedly asked if our products respectively the goods we deliver, mainly fire extinguishers, are affected by or in line with the REACH regulations. Therefore, we would like to make the following statement:

You can be assured that all products delivered by us to our customers comply with the REACH regulations.

According to REACH, only for materials and partly formulations the registration is mandatory. Products containing those registered materials and/or formulations are not subject to registration. In terms of REACH, GLORIA fire extinguishers are those products and we have the status of a 'next in line user', that means the materials needed for GLORIA fire extinguishers are – if applicable – already pre-registered by our suppliers and can be used for manufacturing of our products. As far as occasion demands the declarations and pre-registration numbers are made available to us by our suppliers.

For the reasons above we and our products are not subject to the registration or notification requirements according to REACH regulations. Consequently, it is not necessary to prepare material safety data sheets (MSDS) for GLORIA fire extinguishers.

Relationg to dangerous goods, please note following transport information for GLORIA fire extinguishers:

ADR/GGVSEB

UN 1044

In compliance with the special regulation 594 tranport is not subject to the requirements of ADR

IMDG/GGVSee

UN 1044

classe 2.2

EMS: F-C,S-V, Packing group: none, Marine pollutant: none

Should you need further information please do not hesitate to contact our quality management, direct dial ++49 (0)2523 / 77-200, or your appropriate sales team.

State: 14.09.2012