

Schaum-Aufladefeuерlöcher

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-Feuerlöcher

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-Feuerlöcher.

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
- Feuerlöcher-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 Feuerlöcher

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!

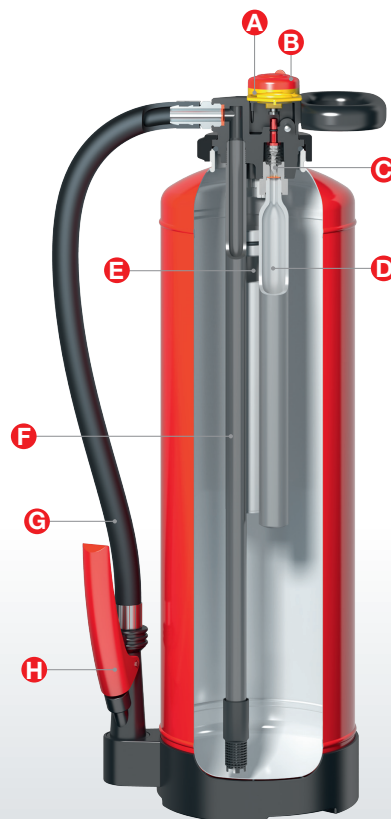
Weitere Produkt- und Leistungsmerkmale

- 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 Sicherungslasche **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