

# Schaum-Aufladefeuertöcher

**EASY-LINE mit Handhebel-Armatur**

**SK, SKP**

DIN EN 3, GS, CE, MED 

Einfaches Austausch-Kartuschen-System!  
NEU!

## **EASY-LINE – die praktischen Handhebel-Feuertöcher**

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

### **Einsatzbereiche**

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

### **Hauptvorteile**

- Servicefreundlich: Schaumkonzentrat in separater, vormontierter Einweg-Kolbenkartusche (keine Schwimmkartusche) – getrennt vom Wasser
- Umweltfreundlich – Wasser ohne zusätzliche löschfördernde Substanzen
- Praktische Geräte der Standardklasse
- Einfach bedienbare Handhebelauslösung
- Große, wartungsfreundliche Einfüllöffnung
- Typ SKP zur Anwendung an polaren Flüssigkeiten
- **NEU:** Grüne Kennfarbe als Öko-Tipp




### **Produkt- und Leistungsmerkmale**

- Schneller, einfacher Kartuschenwechsel
- 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 CO<sub>2</sub>-Treibmittelflasche mit PE-Beschichtung und einheitlichem Anschlussgewinde M 18
- Einheitlicher Gewinding M 74
- Einheitliche, schwarz eloxierte Metall-Überwurfmutter
- Feuertöcher-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



### **Brandklasse und Rating**

	Typ	A	B
•	SK 6 EASY	21	183
•	SK 9 EASY	27	233
	SKP 6 EASY	13	113



# Schaum-Aufladefeuerlöscher

**EASY-LINE mit Handhebel-Armatur**

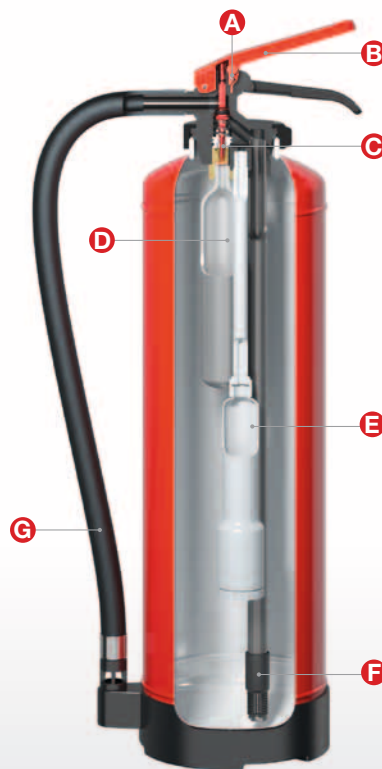
**SK, SKP**

DIN EN 3, GS, CE, MED 

**Einfaches Austausch-Kartuschen-System! NEU!**

## Weitere Produkt- und Leistungsmerkmale

- Nass-Feuerlöscher mit hochwertiger, langlebiger Innenbeschichtung zum Schutz vor Korrosion, schwermetallfrei
- Umweltschonend gezielte und dosierte Ausbringung des Schaummittels
- Filmbildendes Löschmittel garantiert ohne umweltschädigendes PFOS
- Typ SKP mit Spezialschaumkonzentrat zum Ablöschen polarer Flüssigkeiten (z. B. Alkoholbrände)
- Robuster, schlagfester Kunststoff-Fußring mit Schaumrohraufnahme gewährleistet Standfestigkeit und Schutz des Gerätes gegen Beschädigungen und Korrosion
- Beschriftung durch modernes Qualitäts-Siebdruck-Verfahren
- Langlebige Schlauchleitung mit Gewebeeinlage aus synthetischem Kautschukmaterial
- Serienmäßiger Qualitäts-Wandhalter mit zwei Gummitüllen, passende Fahrzeughalter erhältlich
- Einsetzbar an elektrischen Anlagen bis 1000 V bei Mindestabstand 1 m



### Funktionsweise

- **Metall-Sicherungsstift A** ziehen.
- Mit erstmaligem, kurzen Niederdrücken des **Handhebels B** sticht das **Durchstoßmesser C** die **CO<sub>2</sub>-Treibmittelflasche D** an.
- Gleichzeitig strömt CO<sub>2</sub> schlagartig in die **Kartusche E** und drückt das Schaummittel-Konzentrat in den Behälter. Wasser und Schaummittel werden vermischt.
- Mit erneutem Niederdrücken des **Handhebels B** gelangt das Schaum-/Wassergemisch durch das **Steigrohr F** in die **Schlauchleitung G** zur Ausbringung.
- Durch Loslassen des **Handhebels B** wird der Löschmittelstrahl unterbrochen.
- Die Kartusche muss danach ersetzt werden.

## GLORIA EASY-LINE



Pulver




Schaum

Öko-Tipp

Wasser

Fettbrand

Technische Daten

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel/Menge	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite/Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
 SK 6 Easy	804121.0000	0,120 l Schaumkonzentrat, 5,880 l Wasser	S 6 H	CO <sub>2</sub>	21A 183B 6 12	5 m ca. 30,13 sek.	5° C bis +60° C	ca. 10,9 kg	ca. 600/310/165 mm 150 mm
 SK 9 Easy	804131.0000	0,180 l Schaumkonzentrat, 8,820 l Wasser	S 9 H	CO <sub>2</sub>	27A 233B 9 15	5 m ca. 53,63 sek.	5° C bis +60° C	ca. 15,7 kg	ca. 620/290/205 mm 190 mm
 SKP 6 Easy	804121.1721	0,270 l Schaumkonzentrat, 5,730 l Wasser	S 6 H	CO <sub>2</sub>	13A 113B 4 6	5 m ca. 30,13 sek.	5° C bis +60° C	ca. 10,9 kg	ca. 600/310/165 mm 150 mm

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

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59239 Wadersloh  
Telefon 025 23/77-0 | Telefax 025 23/77-255 | info@gloria.de | www.gloria.de

Überreicht durch:

Techn. Änderungen vorbehalten, © GLORIA GmbH  
086 877.0000/5/09.11/S-D Stü