

## Schaum-Aufladefeuerlöscher

STAR-LINE mit Halbautomatik-Armatur

SK

DIN EN 3, GS, CE, MED 

Die Königsklasse:  
Wiederbefüllbare, hochwertige Kolben-Kartusche.  
Höchstleistung am B-Brand!

### STAR-LINE –

#### *Innovative Halbautomatik: Entsichern – Anheben – Fertig!*

Umfassendes Produktprogramm mit zukunftsweisender, einheitlicher Halbautomatikbetätigung 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-Kolbenkartuschen-System
- Servicefreundlich: Schaumkonzentrat in separater, vormontierter Kolbenkartusche (keine Schwimmkartusche!) – getrennt vom Wasser
- Umweltfreundlich – Wasser ohne zusätzliche löscherfördernde Substanzen
- Intuitiv und deshalb blitzschnell einsetzbar: Entsichern, einfach Handgriff anheben – fertig!
- Große, wartungsfreundliche Einfüllöffnung
- **Neu:** Grüne Kennfarbe als Öko-Tipp



#### Produkt- und Leistungsmerkmale

- Ergonomische, zukunftsweisende Bedienungselemente
- Einheitlicher hochfester, glasfaserverstärkter Spezial-Kunststoff-Ventilkörper
- Unübertroffen am B-Brand: 15LE mit nur 6 l Inhalt!
- Robust, zugfest, stabil, hohe Chemikalienbeständigkeit, feuchtigkeitsbeständig, korrosionsfrei, hohe Temperaturbeständigkeit, UV-beständig
- Einheitliche, standardisierte Ersatzteile
- Alle Ventilanbauteile mit standardisiertem Schraubanschluss
- Innenliegende CO<sub>2</sub>-Treibmittelflaschen mit PE-Beschichtung und einheitlichem Anschlussgewinde M 18
- Einheitlicher Gewindering 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



Güte entspricht der  
Richtlinie 96/98/EG  
über Schiffsausstattung

#### Brandklasse und Rating

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



## Schaum-Aufladefeuerlöscher

STAR-Line mit Halbautomatik-Armatur

SK

DIN EN 3, GS, CE, MED

Die Königsklasse:  
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 Schaumdüse aufnahme 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 des Sprühnebels
- Serienmäßiger Qualitäts-Wandhalter mit zwei Gummitüllen, passende Fahrzeughalter erhältlich
- Einsetzbar an elektrischen Anlagen bis 1000 V bei Mindestabstand 1m

### GLORIA STAR-LINE



### Funktionsweise

- Gelbe Sicherungslasche **A** ziehen.
- Mit Anheben des **Handgriffes B** sticht das **Durchstoßmesser C** automatisch die **CO<sub>2</sub>-Treibmittelflasche D** an.
- CO<sub>2</sub> 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 dosierte Brandbekämpfung.

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel/Menge	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite/Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
© SK 6 STAR	803761.0000	0,120 l Schaumkonzentrat, 5,880 l Wasser	S 6 H	CO <sub>2</sub>	21A 233B 6 15	ca. 5 m/ ca. 30 sek.	5° C bis +60° C	ca. 10,1 kg	ca. 540/280/165 mm 150 mm
© SK9 STAR	803771.0000	0,180 l Schaumkonzentrat, 8,820 l Wasser	S 9 H	CO <sub>2</sub>	27A 233B 9 15	ca. 5 m/ ca. 54 sek.	5° C bis +60° C	ca. 15,3 kg	ca. 575/280/205 mm 190 mm

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



[www.Zoeller-BrandschutzTechnik.de](http://www.Zoeller-BrandschutzTechnik.de)

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59239 Wadersloh  
Telefon 02523/77-0 | Telefax 02523/77-255 | [info@gloria.de](mailto:info@gloria.de) | [www.gloria.de](http://www.gloria.de)

Tech. Änderungen vorbehalten, © GLORIA GmbH  
086 887.0000/5/09.11/S-D Stü

Überreicht durch:

ZBT Zöller BrandschutzTechnik e.K.  
Berbaumsteg 5  
31180 Giesen  
Tel.: 0 51 21 - 77 82 07  
Fax: 0 51 21 - 77 82 08  
[Info@zoeller-brandschutztechnik.de](mailto:Info@zoeller-brandschutztechnik.de)  
[www.zoeller-brandschutztechnik.de](http://www.zoeller-brandschutztechnik.de)