

# GLORIA®

Die Marke für mehr Sicherheit

## Wasserfeuerlöscher WKL 6/9 PRO



**GLORIA®**

Die Marke für mehr Sicherheit

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59329 Wadersloh  
Telefon +49 (0)2523 79349-900 | Telefax +49 (0)2523 79349-93  
info@gloria.de | www.gloria.de

■ Hauptvorteile des WKL 6/9 PRO

- Bewährte GLORIA Schlagknopfarmatur.
- Robuster Handgriff aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit ergonomischen Trageeigenschaften.
- Laser-geschweißter Druckbehälter.
- Außen mit widerstandsfähiger Polyesterharz-Pulverbeschichtung.
- Langlebige Kunststoffinnenbeschichtung zum Schutz vor Korrosion.
- Zugelassen gemäß Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU (CE).
- Einheitlicher, hochfester, glasfaserverstärkter Spezial-Kunststoff-Ventilkörper.
- Robuster, schlagfester Kunststoff-Fußring mit Schlauchdüsenaufnahme gewährleistet Standfestigkeit und Schutz des Gerätes gegen Beschädigungen und Korrosion.
- Spezial-Schaumrohr mit hoher Flächenabdeckung ermöglicht eine optimale Ausbringung des Löschmittels.
- Hohe Temperatur, Ozon und UV-beständig.
- Zudem hohe Chemikalienbeständigkeit, feuchtigkeitsbeständig und korrosionsfrei.
- Einheitlicher Gewinding, Gewindegröße M74x2.
- Einheitliche, schwarz eloxierte Metall Überwurfmutter.
- Innenliegende Treibmittelflasche mit Edelstahl Adapter und korrosionsbeständiger Kunststoff Beschichtung. (technische Daten mit widerstandsfähiger Laser-Printing markiert)
- Alterungsbeständige, LABS-freie Qualitäts-Schlauchleitung mit Gewebeeinlage aus synthetischem Kautschukmaterial.
- Dreh- und abstellbarer Löschpistole für eine optimale Brandbekämpfung.

■ Details und Leistungsmerkmale des WKL 6/9 PRO

- Löschmittelkonzentrat flourfrei, ohne umweltschädigendes PFOS oder PFOA
- Bewusster Verzicht auf löschfördernde Substanzen im Wasser
- Blauer Farbcode signalisiert Löschmittel Wasser
- Löschlanze für für zusätzlichen Abstand zur Gefahrenquelle bei 4m Spritzweite
- Hohe Wartungsfreundlichkeit durch Kartuschen-Technik
- Spezialienkung für Lithium-Ionen-Akkus bis 642Wh\*\* (WKL6PRO) bzw. 1285Wh\*\* (WKL 9 PRO), bei Pouches bis 700Wh (WKL6PRO)

▪ Einsatzbereiche: \*

\*\* die Tests wurden am Zellentyp 18650 durchgeführt. Die Prüfung der Eignung an Lithium-Ionen-Akkus erfolgte durch das niederländische Institut KIWA!

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
WKL 6 PRO	803841.0000	Konzentrat in Kartusche + Wasser	W 6 H	CO <sub>2</sub>	21A 6	ca. 4 m ca. 65 Sek.	+5 °C bis +60 °C	ca. 10,5 kg	ca. 630/216/165 mm ø 150 mm
WKL 9 PRO	803851.0000	Konzentrat in Kartusche + Wasser	W 6 H	CO <sub>2</sub>	27A 9	ca. 4 m ca. 80 Sek.	+5 °C bis +60 °C	ca. 15,6 kg	ca. 640/480/205 mm ø 190 mm

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