

GLORIA®

Die Marke für mehr Sicherheit



Pulver Sonderfeuerlöscher

Pulver-Aufladefeuерlöscher DIN EN 3, GS

Universelle Pulver-Feuerlöscher

Die Geräte werden aufgrund ihrer besonderen Bauweise vornehmlich in Industriebetrieben eingesetzt. Der P 6 GT kann überall dort eingesetzt werden, wo Feuerlöscher im Rahmen von Einsätzen nicht von Hand getragen werden, z. B. bei Feuerwehren, Polizei, Bundesgrenzschutz und bei der Brandbekämpfung an schwer zugänglichen Einsatzorten.



■ Querschnitt P 12 M

Funktionsweise

- Öffnen Sie das **Ventil A** ziehen. Das CO₂ wird durch das **Siphonrohr B** in den Feuerlöschbehälter abgegeben.
- Nach dem Druckaufbau erscheint der rote Signalstift in der **Automatikanzeige C** auf.
- Das Pulver fließt durch das Siphonrohr **D** in die **Schlauchleitung E** zur Ausbringung zum **Applikator/Pistole F**.

■ Hauptvorteile

- Nach Öffnen der CO₂-Treibmittelflasche sofort einsatzbereit
- Abstellbare Löschpistole ermöglicht eine gezielte und dosierte Brandbekämpfung
- Hochwertige Druckbehälter aus hochfestem Stahl

■ Details und Leistungsmerkmale

der Pulver-Feuerlöscher mit außenliegender CO₂-Treibmittelflasche

- Außen mit witterungsbeständiger, widerstandsfähiger, 100%iger Polyesterharzbeschichtung (schwermetallfrei) für eine lange Lebensdauer
- Außenliegende TÜV-geprüfte CO₂-Treibmittelflasche mit Sicherheits-Berstscheibeneinrichtung
- Metall-Armatur mit integriertem Sicherheitsventil
- Einsatzbereiche:

P 6 G . P 12 G

- Stabiler Kunststoff-Fußring schützt den Behälter vor Beschädigungen und garantiert eine hohe Standfestigkeit
- Sehr wartungsfreundliche Bauweise
- Integrierte Schlauch- und Treibmittelflaschenhalterung am Fußring

P 12 M

- Mit Metallbrandapplikator
- Gefüllt mit speziellem Metallbrandpulver, geeignet für Brandklasse D
- Stabiler Kunststoff-Tragegriff

P 6 SV . P 12 SV

- Schaumverträglich, geeignet für den kombinierten Einsatz mit Schaum Löschmittel: BC-Pulver



Tragegriff

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
P 6 G	000621.2046	ABC-Pulver	PG 6 H	CO ₂	43 A 233 B C 12 15	5 m ca. 22 Sek.	-30 °C bis +60 °C	11,0 kg	480/340/150 mm ø 150 mm
P 12 G	000671.2046	ABC-Pulver	PG 12 H	CO ₂	55 A 233 B C 15 15	7 m ca. 34 Sek.	-30 °C bis +60 °C	20,0 kg	560/370/190 mm ø 190 mm
P 12 M	800671.1611	Metallbrand-Pulver	PM 12 H	CO ₂		Streuw. ca. 35 Sek.	-20 °C bis +60 °C	21,0 kg	860/370/190 mm ø 190 mm
P 6 SV	000621.1610	BC-SV-Pulver	P 6 H	CO ₂	233 B C 15	5 m ca. 16 Sek.	-30 °C bis +60 °C	11,0 kg	480/340/150 mm ø 150 mm
P 12 SV	000671.1610	BC-SV-Pulver	P 12 H	CO ₂	233 B C 15	7 m ca. 21 Sek.	-30 °C bis +60 °C	19,8 kg	860/370/190 mm ø 190 mm

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



Die Marke für mehr Sicherheit

Seit mehr als sieben Jahrzehnten sind wir der richtige Ansprechpartner bei Fragen rund um den vorbeugenden Brandschutz. In dieser Zeit konnten wir viele Erfahrungen sammeln, unsere Produkte optimieren sowie an aktuelle Anforderungen anpassen.

Unser Fokus liegt auf dem Bereich der Feuerlöscher, von denen wir unterschiedlichste tragbare als auch fahrbare Modelle anbieten.

Ein weiteres Hauptaugenmerk liegt auf unseren Rauch- und CO-Meldern aus konzerneigener Fertigung. Diese sind höchst zuverlässig und zeichnen sich durch Herstellergarantien von bis 10 Jahren aus. Mit unserem ausgefeilten Angebot an Zubehör und Ersatzteilen schaffen wir die Sicherheit, die Sie brauchen.

Abgerundet wird das Portfolio sowohl durch interne als auch externe Schulungen und Seminare. Speziell mit unserem VR Fire Trainer beschreiten wir neue Wege und stellen die Weichen für eine neue Art des Feuerlöschtrainings in der virtuellen Welt.



Tragbare Feuerlöscher



Fahrbare Feuerlöscher



Rauchmelder



CO-Melder



Schulungen, Seminare,
Informationen



Zubehör, Ersatzteile,
Löschwasseranlagen „trocken“



VR Fire Trainer

Überreicht durch:

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