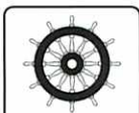




ISO 9001 : 2000
FM 27122



Typen P 2 G + P 2 GM
entsprechen Richtlinie
96/98/EG über
Schiffsausrüstung

Der kompakte Dauerdruck-Feuerlöscher mit großer Leistung

GLORIA-Pulverlöscher sind für folgende Brandklassen einzusetzen:

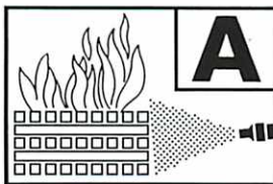
Brandklasse und Rating	A	B	C	D
P 2 GM	13 A	89 B	●	
P 2 G	13 A	89 B	●	
P 1 G	8 A	34 B	●	

Pulverlöscher

Typ: P 2 GM, P 2 G, P 1 G



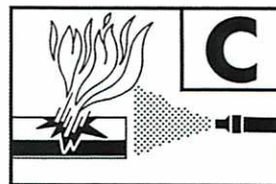
Ihr kompetenter Brandschutz-Partner



13 A = Typ P 2 GM



89 B = Typ P 2 GM



GLORIA Empfehlung

- ★ Das Gerät eignet sich aufgrund der kompakten Bauweise und einfachen Bedienung überall dort, wo ein schneller und problemloser Einsatz gefordert wird, z. B. PKW, Werkstatt, Küche.
- P 2 GM / P 2 G auch für GGVS-Transporte einsetzbar.

GLORIA Leistung

- ★ Hohe Löschleistung und lange Spritzdauer
- ★ Löschmittelstrahl ist jederzeit abstellbar
- ★ Kleinste Außenabmessungen durch besondere Ventil- und Behälterkonstruktion
- ★ Prüfbar und nach dem Brandeinsatz nachfüllbar
- ★ Abgerundete Kanten nach Vorgabe der Automobilindustrie

GLORIA Sicherheit

- ★ Druckbehälter aus Typ P 2 (Qualitätsstahlblech) Typ P 1 (Aluminium)
- ★ Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger 100%iger Polyesterharz-Beschichtung, ohne umweltbelastende Stoffe wie z. B. Cadmium, TGIC
- ★ Ventilkörper aus Messing
- ★ Gerät serienmäßig mit Kfz-Halter und Sicherheitsspannband



Abb. P 2 G



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner

Pulverlöcher

Typ: P 2 GM, P 2 G, P 1 G

GLORIA Komfort

- ★ Stabiler Tragegriff mit farblich gekennzeichneten Bedienungselementen.
gelb = Sicherungslasche
rot = Löschaste
- ★ Großer Handgriff ermöglicht sichere Handhabung
- ★ Einhandbedienung (Entsicherung und Auslösung durch eine Hand möglich)
- ★ Einsatzbereitschaft jederzeit überprüfbar durch **integriertes Manometer** (Typ P 2 GM) bzw. Prüfventil
- ★ Informatives Siebdruckbild

GLORIA Service

- ★ Mehr als 380 legitimierte GLORIA Kundendienste mit über 1300 Brandschutztechnikern garantieren jederzeit fachmännische Beratung vor Ort in allen Brandschutzfragen.
- ★ Ansprechpartner in den Branchenverzeichnissen der amtlichen Fernsprechbücher, Suchwort „Feuerlöschanlagen und -geräte.“

GLORIA Kompetenz

- ★ Die GLORIA GmbH als führender Hersteller von Feuerlöschgeräten und -anlagen in Europa sind ein Begriff für Qualität und Fortschritt in vielen Ländern der Welt.
- ★ Anerkannte Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen sowie die Mitarbeit in internationalen Gremien garantieren zukunftsorientierte Forschung und Kompetenz.

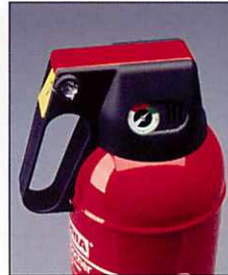


Abb. 1 Kfz-Halter mit Spannband
Abb. 2 Praktischer Handgriff mit Löschaste
Abb. 3 Manometer ermöglicht optische Druckkontrolle (Typ P 2 GM)

Schnittzeichnung GLORIA Pulverlöcher



Funktion:

- ① **Sicherungstaste** (gelb) eindrücken. Löschgerät ist einsatzbereit.
- ② **Löschaste** (rot) betätigen. Ventildichtkegel ③ öffnet das Ventil.
- ③ **Steigrohr**
Das Löschpulver strömt durch das Steigrohr zur Löschdüse ⑤.

Sie wollen das Beste an Sicherheit – wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner:

Technische Daten:

Typ	Bauart	Art.-Nr. mit Wandhalter	Art.-Nr. mit Kfz.-Halter	Gewicht des gefüllten Gerätes kg	Löschmittel	Löschmittelmenge kg	Treibmittel	Funktionsdauer sek.	Spritzweite m	Temperaturfunktionsbereich	Maße Gerät im Halter		
											Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
P 2 GM	PG 2 L	–	1473.0000	3,4	Glutex	2	Stickstoff	10	4	-30° C/+60° C	322	111	145
P 2 G	PG 2 L	–	1463.0000	3,4	Glutex	2	Stickstoff	10	4	-30° C/+60° C	322	111	145
P 1 G	PG 1 L	–	1433.0000	1,6	Glutex	1	Stickstoff	8	4	-30° C/+60° C	270	95	120