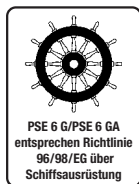




ISO 9001 : 2000
FM 27122



PSE 6 G/PSE 6 GA
entsprechen Richtlinie
96/98/EG über
Schiffsausrüstung

Aufladelöcher mit Schlagknopfarmatur nach DIN EN 3 und innenliegender CO₂-Treibmittelflasche.

GLORIA Pulverfeuerlöscher sind in folgenden Brandklassen einzusetzen:

Brandklasse und Rating	A	B	C
PSE 6 G	43 A LE 12	233 B LE 15	●
PSE 6 GA	34 A LE 10	183 B LE 12	●
PSE 9 G	55 A LE 15	233 B LE 15	●

GLORIA Empfehlung

- ★ Durch die extrem **kompakte Bauweise** besonders gut geeignet für Kraftfahrzeuge und Gefahrguttransporte.

GLORIA Leistung

- ★ Abmaße und Technik ideal für den Einbau in Kraftfahrzeugen und Schutzhauben.
- ★ Schnelle Einsatzbereitschaft durch Schlagknopfarmatur.
- ★ Sehr langer Druckschlauch mit funktionssicherer, abstellbarer und **drehbarer** Löschpistole zur gezielten und dosierten Brandbekämpfung.

GLORIA Sicherheit

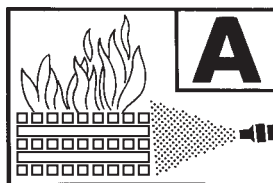
- ★ Druckbehälter aus Qualitätsstahlblech.
- ★ Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger 100%iger Polyesterharzbeschichtung, ohne umweltbelastende Stoffe wie z. B. Cadmium, TGIC.
- ★ Stabiler Fußring schützt das Gerät vor Beschädigungen, Korrosion und garantiert eine hohe Standfestigkeit.
- ★ Schlagknopfarmatur aus Messing vernickelt.
- ★ **PSE 6 G mit Schlauchsicherung.**

Pulverfeuerlöscher

Typ: PSE 6 G, PSE 6 GA,
PSE 9 G



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner



55 A = Typ PSE 9 G



233 B = Typ PSE 9 G

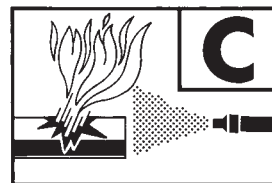


Abb. PSE 6 G



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner

Pulverfeuerlöscher

Typ: PSE 6 G, PSE 6 GA,
PSE 9 GA

GLORIA Komfort

- ★ Möglichkeit der individuellen Griffpositionierung (links-, rechtsseitig, mittig) nur durch GLORIA Kundendienst möglich; Serie rechtsseitig.
- ★ Farblich gekennzeichnete Bedienelemente
gelb = Sicherungslasche
rot = Schlagknopf und Löschtaste (an der Löschpistole)
- ★ Im Fußring integrierte Halterung für **drehbare** Löschpistole.
- ★ Wartungsfreundliche Bauweise.
- ★ Informatives Siebdruckbild.

GLORIA Service

- ★ Mehr als 380 autorisierte 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.“

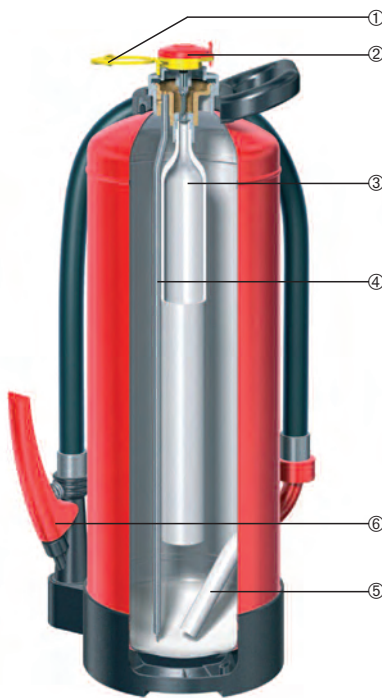
GLORIA Kompetenz

- ★ Die GLORIA GmbH als führender Hersteller von Feuerlöschgeräten und -anlagen in Europa ist 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 Wandhalter
Abb. 2 Fußring
Abb. 3 Ventilarmatur mit Tragegriff und Schlagknopf

Schnittzeichnung GLORIA Pulverlöscher



Funktion:

- Abzuglasche**
Durch Abziehen dieser Lasche wird das Gerät entsichert.
- Schlagknopf**
Durch Betätigen des Schlagknopfes wird die Treibmittelflasche ③ geöffnet. Das CO₂ gelangt über das Blasrohr ④ in den Löschmittelbehälter.
- Steigrohr**
Das Pulver strömt durch das Steigrohr zur Schlauchleitung.
- Drehbare Löschpistole**
Durch die abstellbare Löschpistole ist ein dosierter Einsatz möglich.

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

Technische Daten:

Typ	Bauart	Art.-Nr. mit Wandhalter	Gewicht des gefüllten Gerätes kg	Löschmittel	Löschmittelmenge kg	Treibmittel	Funktionsdauer sek.	Löschmittleinheiten	Spritzweite m	Temperaturfunktionsbereich	Maße Gerät im Halter		
											Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
PSE 6 G	PG 6 H	000511.2570	ca. 10,5	ABC Löschp.	6	140 g CO ₂	15	12	5	-30°C / +60°C	485	215	160
PSE 6 GA	PG 6 H	000511.0000	ca. 10,5	ABC Löschp.	6	140 g CO ₂	15	10	5	-30°C / +60°C	485	215	160
PSE 9 G	PG 9 H	000521.2046	ca. 15	ABC Löschp.	9	210 g CO ₂	17	12	6	-30°C / +60°C	545	230	180