

Pulver-Löschgeräte

Für den mobilen Einsatz!

Aufladefeuertöscher PEF | EN 1866, MED  BSI

Pulver-Feuertöscher in fahrbarer Ausführung

Das ideale Gerät für den Einsatz an größeren Brandobjekten

Einsatzbereiche

- Flughäfen
- Garagen (Tief-), Parkhäuser
- Chemische Industrie
- Produktionshallen
- Warenlager
- Schifffahrt

Hauptvorteile

- Geprüft nach EN 1866
- Konzipiert für den praktischen Einsatz durch eine Person
- Abstellbare Angriffseinrichtung mit sehr hoher Wurfweite
- Platzsparende Unterbringung der Schlauchleitung um den Löschmittelbehälter
- Kippsicher durch optimalen/günstigen Schwerpunkt



Produkt- und Leistungsmerkmale

- Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger Beschichtung
- Große Laufräder (ø 30 cm), ideal bei Höhenunterschieden
- Je nach Typ wahlweise 5 bzw. 10 m Hochdruckschlauch für den flexiblen Einsatz

PEF 50/5/10 . PEF 100/10

- Druckinhaltsprodukt kleiner als 1000, daher keine ZÜS-Prüfung notwendig (PEF 50)
- Typen PEF 50, PEF 100 mit maritimer Zulassung (MED)




ISO 9001:2008
FM 27122



Geräte entsprechen der
Richtlinie 96/98/EG
über Schiffsausrüstung

Brandklasse und Rating

|  | Typ | A | B | C | D | LE |
|---|---------|---|----|---|---|------|
| • | PEF 50 | • | IV | • | | 60* |
| • | PEF 100 | • | IV | • | | 125* |

* Löschmitteleinheiten.

Die LE wurden in Anlehnung an vergleichbare tragbare oder fahrbare Feuerlösch-Grundmodelle errechnet.



Die Marke für mehr Sicherheit

Fahrbare Löschgeräte

GLORIA

Pulver-Löscheräte

Für den mobilen Einsatz!

Aufladefeuertöcher PEF I EN 1866, MED , BSI



PEF 50



Breiter Standbügel



Abstellbare Angriffseinrichtung

| Typ | Art.-Nr. | Löschmittel / Menge | Bauart | Treibmittel | Löschleistung LE* | Spritzweite Spritzdauer | Funktionsbereich | Gesamtgewicht | H/B/T im Halter ø – Behälter |
|--|---------------------------------------|---------------------|----------|-------------|-------------------|----------------------------|-------------------|---------------|---------------------------------|
| PEF 50  | 5 m: 000900.2851 10 m: 000906.2851 | ABC-Pulver / 50 kg | PG 50 H | Stickstoff | IV B 60** | ca. 10–12 m ca. 40 Sek. | -30° C bis +60° C | ca. 84 kg | 1050/465/550 mm ø 300 mm |
| PEF 100  | 10 m: 000820.2851 | ABC-Pulver / 100 kg | PG 100 H | Stickstoff | IV B 125** | ca. 10–12 m ca. 75 Sek. | -30° C bis +60° C | ca. 120 kg | 1290/550/770 mm ø 300 mm |

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

** Rechnerische Ermittlung auf Grundlage Typ PEF 50

GLORIA GmbH | Diestedder Straße 39 | 59239 Wadersloh
Telefon 0 25 23/77-0 | Telefax 0 25 23/77-255 | info@gloria.de | www.gloria.de

Überreicht durch:

Techn. Änderungen vorbehalten, © GLORIA GmbH
086931.0000-1/0/01.16/S-Stü/D-PrOWL