

# GLORIA®

Die Marke für mehr Sicherheit

## Pulverfeuerlöscher P 6/12 EASY



**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 P EASY

- Durchgängig einheitliche Bedienungselemente
- Gute Trageeigenschaften durch stabilen Handhebel
- Einheitlicher, hochfester, glasfaserverstärkter Spezial-Kunststoff-Ventilkörper. Zudem robust, zugfest, stabil, hohe Chemikalienbeständigkeit, feuchtigkeitsbeständig, korrosionsfrei, hohe Temperaturbeständigkeit, UV-beständig
- Alle Ventilanbauteile mit standardisiertem Schraubanschluss
- Einheitlicher Gewinderring M 74
- Einheitliche, schwarz eloxierte Metall-Überwurfmuttern
- Alterungsbeständige Schlauchleitung

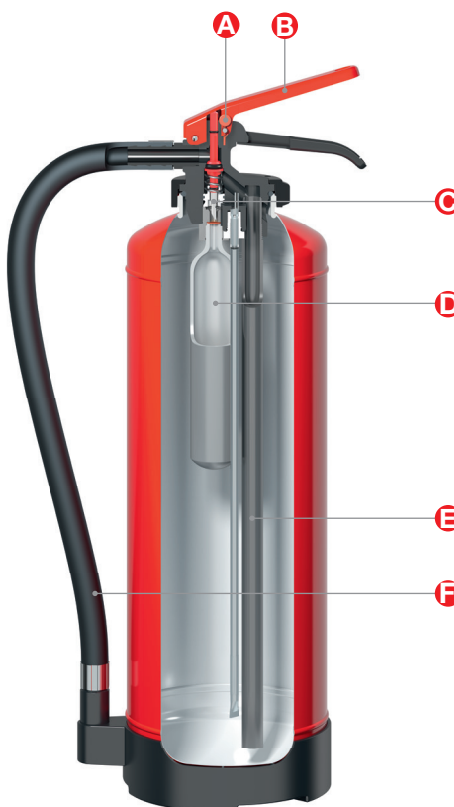
## ■ Details und Leistungsmerkmale des P EASY

- Umweltverträgliches, leistungsdifferenziertes Qualitäts-ABC-Löschrpulver
- Nahezu universell einsetzbar
- Schlagartiges, schnelles Löschen durch Kühl- und Erstickungseffekt, zudem antikatalytische Löschwirkung
- Rückzündungen bei Feststoffbränden werden unterbunden
- Grauer Farbcode signalisiert Löschrpulver
- GLORIA Löschrpulver sind wasserabweisend und ungiftig
- GLORIA Löschrpulver mit herausragender Langzeitqualität und Haltbarkeit
- Einsatzbereiche:

## ■ Querschnitt P 6 EASY

### Funktionsweise

- Metall-Sicherungsstift **A** ziehen.
- Mit erstmaligem, kurzen Niederdrücken des **Handhebels B** sticht das **Durchstoßmesser C** die **CO<sub>2</sub>-Treibmittelflasche D** an.
- Gleichzeitig strömt CO<sub>2</sub> schlagartig in den Behälter.
- Mit erneutem Niederdrücken des **Handhebels B** strömt das Löschrpulver durch das **Eteigrohr E** die **Schlauchleitung F** zur Ausbringung.
- Durch Loslassen des **Handhebels B** wird der Löschrpulverstrahl unterbrochen.



Typ	Art.-Nr.	Löschrpulver	Bauart	Treibmittel	Löscheistung LE*	Spritzweite Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
P 6 EASY	802171.0000	ABC-Pulver	PG 6 H	CO <sub>2</sub>	34A 183B 10 12	C ca. 6 m ca. 24 Sek.	-30 °C bis +60 °C	ca. 9,8 kg	ca. 550/280/165 mm 150 mm
P 12 EASY	802191.0000	ABC-Pulver	PG 12 H	CO <sub>2</sub>	55A 233B 15 15	C ca. 7 m ca. 23 Sek.	-30 °C bis +60 °C	ca. 19,0 kg	ca. 640/310/205 mm 190 mm

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