

Pulver-Feuerlöscher

mit außenliegender
CO₂-Treibmittelflasche

Aufladefeuerlöscher

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.



Hauptvorteile der Pulver-Feuerlöscher mit außenliegender CO₂-Treibmittelflasche

- 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: **2 3 9 12 16 18 19 34 37 41 42 43 44**
- Einsatzbereiche P 12 M: **28 29**

Pulver-Feuerlöscher mit außenliegender CO₂-Treibmittelflasche

Aufladefeuerlöscher

DIN EN 3, GS



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



P 6 GT

- Zusätzlicher Schutz des Schlauches durch Spiralfeder-Armierung
- Praxisgerechte Rückentrage mit gepolstertem, verstellbarem Trag- und Bauchriemen (optional im Programm)
- Sicherung des Löschschauches und der Löschpistole durch Druckknopf-Verschlüsse
- Besonders langer Löschschauch: 1,2 m
- Im geschulterten Zustand schnelle Einsatzbereitschaft durch gut erreichbares Drehventil an der Außenflasche



Tragegriff



Rückentrage (P 6 GT)



Schnelle Einsatzbereitschaft (P 6 GT)

Typ	Art.-Nr.	Löschmittel / Menge	Bauart	Treibmittel	Löschleistung LE*	Spritzweite Spritzdauer	Funktionsbereich	Gesamtgewicht	H/B/T im Halter ø – Behälter
P 6 G	000621.2046	ABC-Pulver / 6 kg	PG 6 H	CO ₂	43 A 233 B C 12 15	5 m 16 Sek.	-30 °C bis +60 °C	11,0 kg	480/340/150 mm ø 150 mm
P 12 G	000671.2046	ABC-Pulver / 12 kg	PG 12 H	CO ₂	55 A 233 B C 15 15	7 m 21 Sek.	-30 °C bis +60 °C	20,0 kg	560/370/190 mm ø 190 mm
P 12 M	000671.1611	Metallbrand-Pulver / 12 kg	PM 12 H	CO ₂	D	Streuw. 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 / 6 kg	P 6 H	CO ₂	233 B C 15	5 m 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 / 12 kg	P 12 H	CO ₂	233 B C 15	7 m 21 Sek.	-30 °C bis +60 °C	19,8 kg	860/370/190 mm ø 190 mm
P 6 GT	000620.1759**	ABC-Pulver / 6 kg	PG 6 H	CO ₂	43 A 233 B C 12 15	5 m 15 Sek.	-30 °C bis +60 °C	11,0 kg	480/370/165 mm ø 150 mm

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

** Optional mit Rückentrage lieferbar