

FLN PG 6 FAiN Feuerlöschgeräte

Besonders in der Industrie, der Lagerhaltung und Logistik, sowie im Gebäudemanagement, aber auch in anderen Bereichen der Wirtschaft sind Pulverlöcher für den sicheren Brandschutz nach wie vor unverzichtbar. Diese Tatsache resultiert aus den Vorteilen der Pulverlöcher hinsichtlich

- der universellen Einsetzbarkeit gegen fast alle Arten von Bränden (Brandklassen A, B, C)
- der sehr hohen Löscheffektivität (hohe Ratings)
- des vergleichbar geringen Gewichts der Pulverlöcher bezogen auf die Löschleistung
- der sehr schnellen Löschwirkung

In den genannten typischen Anwendungsbereichen müssen entstehende Brände sehr schnell auch von ungeübten Personen gelöscht werden, da die Folgeschäden extrem hoch werden können.

FLN Neuruppin bietet jetzt mit dem neuem PG 6 FAiN einen speziellen Löscher genau für diese Anwendungsgebiete an, der alle Brandschutzanforderungen durch gezielt entwickelte und getestete Produkteigenschaften überdurchschnittlich erfüllt. Der Löscher wird in Neuruppin hergestellt.

Die Grafik stellt die Produkthanforderungen an einen Pulverlöcher für diesen Einsatzbereich dar und zeigt, dass der PG 6 FAiN jede dieser Anforderungen sicher beherrscht.

Darüber hinaus wurde natürlich auch an je nach Einsatzort ggf. notwendige Sonderausstattungen gedacht:

- Feuerlöscher-Ständer zur Aufstellung im Raum (keine Wandmontage)
- Schutzboxen verschiedener Ausführungen
- Halterungen zur Anbringung an Fahrzeugen / Baumaschinen / Landmaschinen / Schiffen
- Umfassendes Kennzeichen / Schilder – Sortiment (auch nachleuchtend)
- Fußringe aus Kunststoff

Auf Kundenwunsch stehen auch folgende

Modifikationen des PG 6 FAiN zur Verfügung:

- KTL-Beschichtung der Metallarmatur
- Silikonfreie Ausführung (wichtig für Beschichtungsbetriebe)



Anwendungsgebiete:

- Gebäudemanagement
- Industrieanlagen
- Gewerberäume und Werkstätten
- Lagerhaltung
- Logistik und Transport
- Garagen
- Tankstellen
- Heizungsanlagen
- Landwirtschaft
- Abfallwirtschaft

Technische Daten

PG 6 FAiN



Bauart	Aufladelöschler mit CO ₂ – Treibgasflasche (innenliegend)
Löschmittel	6kg ABC Pulver NEUTREX
Löschleistung	43A / 233B / C
Löscheinheiten (LE)	12
Wurfweite	ca. 6m
Gewicht	ca. 10,3kg
Funktionsdauer	> 15 s
Einsatzbereich	-30°C bis +60°C
Einbauhöhe	530mm (ohne Fußring)
Einbaubreite	270mm
Konformitäten	EN 3 , CE*, Wheel Mark **
Universeller Einsatz	Brände fester, flüssiger und gasförmiger Brennstoffe, auch polare Flüssigkeiten
Schnelle Wirkung	Schlagartige Löschwirkung durch Pulverwolke, Versiegelung fester Oberflächen gegen Rückzündung
Einfache Bedienung	Auslösung per Schlagknopf, drehbare Pistole, dosierbarer Löschmittelaustrag
Zuverlässiges Löschmittel	NEUTREX Made in Germany, MPA geprüft, Langzeitstabil, wasserabweisend
Servicefreundlichkeit	Große Behälteröffnung, Kompaktarmatur mit Überwurfmutter
Nutzerorientiert	Zusatzoptionen : KTL Beschichtung, Fußring, Fahrzeughalter, Schilder u.a.
Korrosionsschutz	Hochwertig Plastpulverbeschichtung, seewassergeschützte Metallarmatur
Sicherheit Stabilität	Duktiler Stahlbehälter, 100%ige Druckprüfung, Pistole öffnet bei Überdruck
Sicherer Standort	Justierbarer Wandhalter aus Metall mit Gummi- Abstands-Haltern serienmäßig
Leichte Handhabung	Geringes Gewicht (10kg), großer und stabiler Griff aus Metall
Sicherste Funktion	Aufladelöschler mit Schlagknopf, temperaturstabiler Schlauch mit Pistole und Berstfolie, 45° Schlauchabgang
Hohe Löschleistung	43A / 233B / C = 12 LE

Technische Änderungen vorbehalten

NEURUPPIN und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und eingetragene Marken.

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

neupuppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutz-Fachhändler: