

## PG 6 AS / PG 9 AS / PG 12 AS P 6 AS / P 9 AS / P 12 AS

### Beschreibung

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 für Löscher der PG-Reihe)
- der sehr hohen Löscheffektivität (hohe Ratings)
- des vergleichbar geringen Gewichts der Pulverlöcher bezogen auf die Löschleistung
- der sehr schnellen Löschwirkung (antikatalytischer Effekt)

FLN hat mit der AS-Familie leistungsstarke Pulverlöcher sowohl für die Brandklassen ABC (PG-Reihe) als auch für die Brandklassen BC (P-Reihe) entwickelt, die Maßstäbe setzen im Brandschutz.

Die Löscher der AS-Familie sind Pulver-Aufladelöcher mit robustem Stahlbehälter und einer innenliegenden CO<sub>2</sub> Druckgas-Stahlflasche. Die korrosionsresistente Kompakt-Armatur mit Schlagknopf-Auslösung erlaubt einfache Bedienung und problemlosen Service. Der Löschpulverstrahl kann mittels drehbarer Löschpistole jederzeit unterbrochen werden, was eine effektive Dosierung auch für untrainierte Benutzer ermöglicht. Die eingesetzten Pulver (ABC bzw. BC) aus deutscher Produktion sind hydrophobiert und auf sehr hohe Ratings getestet.

Wandhalter sind im Lieferumfang enthalten. Schutzboxen und weitere begleitende Ausrüstungen (z.B. Fahrzeughalter oder Beschilderungen) stehen in verschiedenen Varianten auf Anfrage zur Verfügung.

### Anwendungsgebiete zum Beispiel:

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



### Besondere Vorteile

- Hohe Löschleistungen: 55A / 233B / C (ABC-Löcher); 233B / C (BC-Löcher); alle 15 LE
- Schlagartige Löschwirkung
- Vergleichbar geringes Gewicht
- Bewährte und sichere Aufladetechnik mit Schlagknopf und Löschpistole
- Sehr einfache Handhabung
- Hohe Löschkraft verbunden mit einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis
- Sehr servicefreundlich durch große Behälteröffnung und Wiederholteile
- Lange Spritzzeiten sind vorteilhaft für ungeübte Benutzer
- Gute Dosierung durch jederzeit abstellbare Löschpistole
- Drehbare Löschpistole sichert einfache Handhabung
- Löschpistole mit integrierter Überdrucksicherungsfunktion
- Erfüllt DIN EN 3-Vorgaben zur Anwendbarkeit gegen elektrische Anlagen (bis 1000 V, 1 m Mindestabstand)
- Löscherbehälter aus eigener Fertigung mit besonders qualitätsgeprüfter Beschichtung
- 100%ige Druckprüfung aller Behälter
- Wandhalter inklusive
- Schutzboxen, Fahrzeughalter und diverse Beschilderungen auf Kundenwunsch
- Made in Germany

## Technische Daten

	PG 6 AS	PG 9 AS	PG 12 AS	P 6 AS	P 9 AS	P 12 AS
<b>Bauart</b>	Aufladelöschers					
<b>Löschmittel</b>	6 kg Neutrex super	9 kg Neutrex super	12 kg Neutrex super	Neutrex BC	Neutrex BC	Neutrex BC
<b>Löschleistung</b>	55A / 233B / C	55A / 233B / C	55A / 233B / C	233B / C	233B / C	233B / C
<b>Löschmittleinheiten (LE)</b>	15	15	15	15	15	15
<b>Wurfweite</b>	ca. 6 m bis 7 m	ca. 6 m bis 7 m	ca. 6 m bis 7 m	ca. 6 m bis 7 m	ca. 6 m bis 7 m	ca. 6 m bis 7 m
<b>Gewicht (gefüllt)</b>	10,4 kg	15,1 kg	18,7 kg	10,4 kg	15,1 kg	18,7 kg
<b>Funktionsdauer</b>	ca. 19 sec	ca. 28 sec	ca. 26 sec	ca. 19 sec	ca. 28 sec	ca. 30 sec
<b>Temperaturbereich</b>	-30 °C bis +60 °C					
<b>Einbauhöhe</b>	509 mm (ohne Fußring)	486 mm (ohne Fußring)	610 mm (ohne Fußring)	509 mm (ohne Fußring)	486 mm (ohne Fußring)	610 mm (ohne Fußring)
<b>Einbaubreite</b>	280 mm	300 mm	300 mm	280 mm	300 mm	300 mm
<b>Konformitäten</b>	EN 3, CE*, Wheel Mark**	EN 3, CE*, Wheel Mark**	EN 3, CE*, Wheel Mark**	EN 3, CE*	EN 3, CE*	EN 3, CE*

Änderungen vorbehalten

\*Richtlinie 2014/68/EU

\*\*Richtlinie 2014/90/EU

Ihr Brandsschutzfachhändler