

PULVER-DAUERDRUCKLÖSCHER P 6 LJ / P 9 LJ / P 12 LJ

Diese Dauerdruckgeräte überzeugen durch ihre Leistungsfähigkeit bei ABC-Bränden, sind aber auch für den Einsatz an elektrischen Anlagen bis 1000 Volt geeignet (Mindestabstand 1 m). Ihre widerstandsfähige Polyesteraußenbeschichtung ohne umweltbelastende Stoffe bietet - wie bei allen JOCKEL-Feuerlöschern - einen hervorragenden Langzeitschutz vor Korrosion.



Besondere Merkmale

- Stahlbehälter mit widerstandsfähiger Pulveraußenbeschichtung
- Hebelarmatur mit Messingventil M 30
- Prüf- und Füllanschluss
- Treibmittel Luft oder Stickstoff
- Witterungsbeständiger Löschschlauch mit Löschdüse
- ABC-Hochleistungslöschpulver mit schlagartiger Löschwirkung
- Unterbrechbarer Löschmitteleinsatz durch Hebelventil
- Zugelassen für die Schifffahrt nach Richtlinie 96/98/EG
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt
- Frostsicher
- Wiederbefüllbar
- Wahlweise mit Manometer (P 6 LJM / P 9 LJM / P 12 LJM) zur Druckkontrolle
- Inklusive stabilem Fußring aus Kunststoff
- Inklusive witterungsbeständigem Wandhalter

Einsatzbereiche

- Industrie und Gewerbe
- Öffentliche Gebäude und Wohnbereiche
- Schifffahrt und Flughäfen

Typ Art.-Nr.	Löschleistung Löschmittelmenge	LE	Funktionsbereich	Spritzdauer Spritzweite	Durchmesser	Höhe	Breite	Gewicht
P 6 LJ 60-500-00	34 A 233 B C 6 kg	10	-30°C bis +60°C	18 sek. 8m	150 mm	549 mm	240 mm	9,3 kg
P 6 LJM 60-501-00	34 A 233 B C 6 kg	10	-30°C bis +60°C	18 sek. 8m	150 mm	549 mm	240 mm	9,3 kg
P 9 LJ 90-500-00	43 A 233 B C 9 kg	12	-30°C bis +60°C	20 sek. 8 m	180 mm	546 mm	270 mm	13,6 kg
P 9 LJM 90-501-00	43 A 233 B C 9 kg	12	-30°C bis +60°C	20 sek. 8 m	180 mm	546 mm	270 mm	13,6 kg
P 12 LJ 70-500-00	55 A 233 B C 12 kg	15	-30°C bis +60°C	18 sek. 8 m	180 mm	679 mm	270 mm	18,0 kg
P 12 LJM 70-501-00	55 A 233 B C 12 kg	15	-30°C bis +60°C	18 sek. 8 m	180 mm	679 mm	270 mm	18,0 kg

M: Manometer - gegen geringen Aufpreis lieferbar; LE: Löschmitteleinheiten
Änderungen vorbehalten.