

PULVER- & SCHAUM-SPRINKLERAUTOMATEN PA 2 / PA 6 / PA 9 und SA 2 / SA 6 / SA 9

Pulver- und Schaumautomatklöcher sind als Dauerdruckgeräte konzipiert und ideal für Bereiche wie z. B. Motor- und Maschineninnenräume, die von Personen nicht selbst überwacht werden können. Unbemerkt Brände werden automatisch gelöscht, denn diese Automatklöcher von Jockel sind so konstruiert, dass sie sich bei Hitzeeinwirkung automatisch auslösen. Dabei wirken sie wie eine Sprinkleranlage, die das Löschmittel über dem Brandherd verteilt. So können weitere Brandausbreitungen wirkungsvoll verhindert werden.



Besondere Merkmale

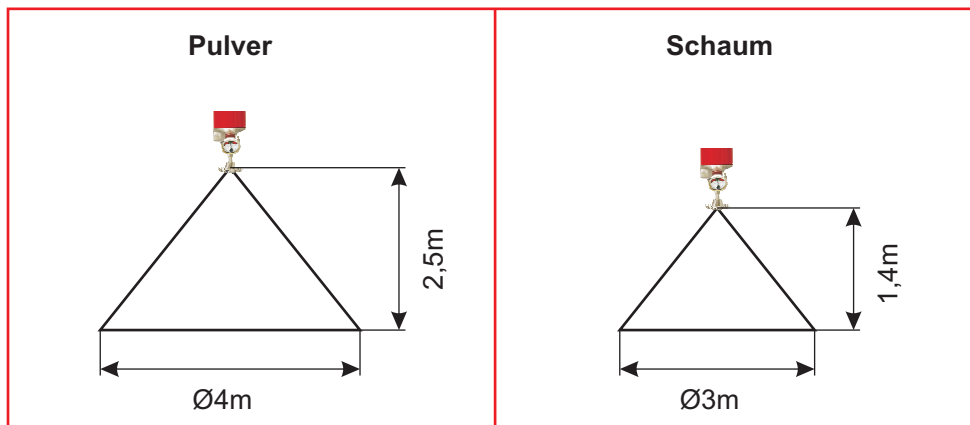
- Qualitätsstahlbehälter mit kratzfester Pulveraußenbeschichtung
- Schaumvariante SA 2F zusätzlich mit hochwertiger Polyethylen-Innenbeschichtung
- Sprinklerkopf aus Messing mit M 30 Ventil und Prüf- und Füllanschluss
- ABC-Hochleistungslöschpulver bzw. leistungsfähiger Löschschaum
- Treibmittel: Luft oder Stickstoff
- Wiederbefüllbar
- Prüfbar
- Mit Manometer zur Drucküberprüfung
- Inklusive zwei Schellen zur Befestigung

Einsatzbereiche

- Boote
- Motorräume
- Maschineninnenräume

Montagehinweis

Automatklöcher dürfen nur senkrecht, mit dem Sprinklerkopf nach unten montiert werden.



Typ Art.-Nr.	Brandklasse Löschmittelmenge	Auslösetemperatur Funktionsbereich	Sprühwinkel	Durchmesser	Höhe	Breite	Gewicht
PA 2 79°C 81-679-00	A B C 2 kg	79°C -30°C bis +60°C	ca. 78°	112 mm	360 mm	170 mm	3,5 kg
PA 2 93°C 81-693-00	A B C 2 kg	93°C -30°C bis +60°C	ca. 78°	112 mm	360 mm	170 mm	3,5 kg
PA 6 79°C 82-679-00	A B C 6 kg	79°C -30°C bis +60°C	ca. 78°	150 mm	497 mm	205 mm	9,8 kg
PA 6 93°C 82-693-00	A B C 6 kg	93°C -30°C bis +60°C	ca. 78°	150 mm	497 mm	205 mm	9,8 kg
PA 9 79°C 83-679-00	A B C 9 kg	79°C -30°C bis +60°C	ca. 78°	180 mm	500 mm	240 mm	14,6 kg
PA 9 93°C 83-693-00	A B C 9 kg	93°C -30°C bis +60°C	ca. 78°	180 mm	500 mm	240 mm	14,6 kg
SA 2 F-20 79°C 84-079-00	A B 2 l	79°C -20°C bis +60°C	ca. 90°	112 mm	360 mm	170 mm	4,0 kg
SA 2 F-20 93°C 84-093-00	A B 2 l	93°C -20°C bis +60°C	ca. 90°	112 mm	360 mm	170 mm	4,0 kg
SA 6 79°C 86-079-00	A B 6 l	79°C +5°C bis +60°C	ca. 90°	150 mm	543 mm	205 mm	9,6 kg
SA 6 93°C 86-093-00	A B 6 l	93°C +5°C bis +60°C	ca. 90°	150 mm	543 mm	205 mm	9,6 kg
SA 9 79°C 87-079-00	A B 9 l	79°C +5°C bis +60°C	ca. 90°	180 mm	547 mm	240 mm	15,1 kg
SA 9 93°C 87-093-00	A B 9 l	93°C +5°C bis +60°C	ca. 90°	180 mm	547 mm	240 mm	15,1 kg

Technische Änderungen vorbehalten. Maße können leicht variieren.