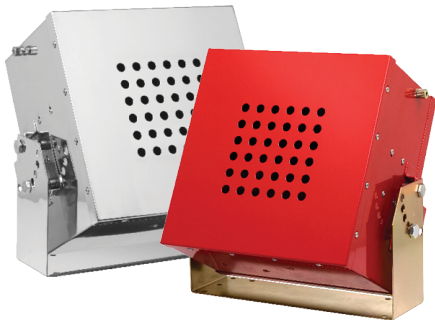


Aerosol-Löschgenerator mit 3.000g Löschmittel

TKZ: siehe Tabelle



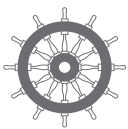
Der FP-3000* ist je nach Ausführung, ein Aerosol-Löschgenerator mit elektrischer oder thermischer (Thermalauslöser notwendig) Auslösung, welcher nach Auslösung ein Lösch-Aerosol freisetzt, was zur Brandbekämpfung bei Raum- oder Objektflutung dient.

Lieferumfang:

- Löschgenerator
- Halterung
- Kabelverschraubung

Produktmerkmale:

- Elektrische oder thermische (Thermalauslöser notwendig) Auslösung
- Für Brandklassen: A, B, C und F
- Druckloser Stahl-/ oder Edelstahl-Behälter
- Nutzungszeitraum 15 Jahre
- Mehrfach zertifiziert



Zubehör



EH-FP-BOX-16-EMV
 Kabelverschraubung für EMV-Anschluss
 TKZ: 80814



EH-FP-10601-79°C
 Thermalauslöser für Box-Generatoren
 TKZ: 40338



EH-FPX-103C
 Feuerkontrolltafel zur Detektion / Auslösung
 TKZ: 80680

Typ:	FP-3000	FP-3000T	FP-3000TS	FP-3000S
TKZ	40398	40399	40400	40349
Auslösung	elektrisch	elektrisch & thermisch		elektrisch
Gehäuse	Stahlgehäuse (rot lackiert)		Edelstahl-Gehäuse	
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	300 mm x 300 mm x 185 mm			
Gewicht	16,3 Kg			
Sicherheitsabstand	2 m (leicht entflammbare Teile & Lebewesen)			
Temperaturbereich	-54 °C - +100 °C			
Auslösestrom	ca. 0,8 A > 0,5 s			
Max. Entladungszeit (nach Auslösung)	ca. 20 Sekunden			

Varianten im Vergleich

FP-	1200*	2000*	3000*	4200*	5700*
Varianten (Stahlgehäuse, rot lackiert)	FP-1200 (TKZ: 40376) FP-1200T (TKZ: 40377)	FP-2000 (TKZ: 40379) FP-2000T (TKZ: 40380)	FP-3000 (TKZ: 40398) FP-3000T (TKZ: 40399)	FP-4200T (TKZ: 40388)	FP-5700 (TKZ: 40383) FP-5700T (TKZ: 40384)
Varianten (Edelstahl-Gehäuse)	FP-1200S (TKZ: 40348) FP-1200TS (TKZ: 40378)	FP-2000S (TKZ: 40381) FP-2000TS (TKZ: 40382)	FP-3000S (TKZ: 40349) FP-3000TS (TKZ: 40400)	FP-4200TS (TKZ: 40350)	FP-5700S (TKZ: 40351) FP-5700TS (TKZ: 40385)
Löschmittelmenge	1.200 g	2.000 g	3.000 g	4.200 g	5.700 g
Aktivierung (FP-..00 und FP-..00S)	elektrisch				
Aktivierung (FP-..00T und FP-..00TS)	elektrisch und thermisch (Thermalauslöser notwendig)				
Auslösestrom	ca. 0,8 A > 0,5 s				
Temperaturbereich	-54 °C - +100 °C				
Brandklassen	A, B, C und F				
Höhe	216 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Breite	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Tiefe	167 mm	185 mm	185 mm	300 mm	300 mm
Gewicht	10,9 kg	15,5 kg	16,3 kg	25 kg	26,4 kg
Maximale Entladungszeit	ca. 20 Sek.	ca. 20 Sek.	ca. 20 Sek.	ca. 20 Sek.	ca. 20 Sek.
Entladungsreichweite	ca. 3,5 m	ca. 3,5 m	ca. 4 m	ca. 5 m	ca. 8 m
Sicherheitsabstand (leicht entflammbare Teile & Lebewesen)	1,5 m	1,5 m	2 m	2,5 m	2 m
Nutzungszeitraum	15 Jahre				