

DSPA 5-3 & 5-4



CARACTERÍSTICAS:

- Excepcional y efectivo agente de extinción de incendios no tóxico
- No reduce los niveles de oxígeno
- Listado SNAP por la EPA
- Ecológicamente seguro y respetuoso con el medio ambiente (ODP=0 No GWP)
- Inofensivo para el ser humano y los animales
- No provoca sobrepresión

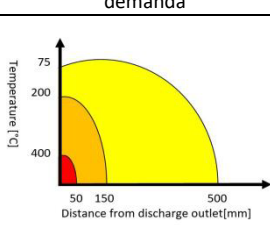
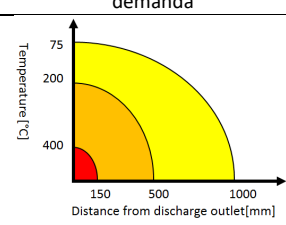
Descripción

Bomberos y profesionales de primeros auxilios pueden utilizar los generadores de aerosoles DSPA 5-3 y DSPA 5-4 como herramienta de gran efectividad para combatir incendios. Los generadores de aerosoles DSPA 5-3 y DSPA 5-4 no están presurizados y se despliegan manualmente en una habitación o habitáculo que requiera un sistema contra incendios. Después de la activación, se genera una nube de aerosol, que se expande volumétricamente, inundando el espacio y extinguiendo las llamas. Los generadores de aerosoles DSPA 5-3 y DSPA 5-4 están diseñados principalmente para usarse en incendios de clase A, B, C y F(K).

Aplicación

Los generadores DSPA 5-3 y DSPA 5-4 están recomendados para la extinción de incendios en edificios y otras construcciones. Se puede utilizar en cualquier fase del incendio, pero se obtiene un rendimiento máximo en incendios completamente desarrollados.

Especificaciones

Modelo	5-3	5-4
Número de pieza	100006	100007
Dimensiones	135 x 72 mm	165 x 94 mm
Peso total	1650 g	2100 g
Peso del compuesto	300 g	900 g
Cobertura de volumen	Hasta 15 m ³	Hasta 45 m ³
Tiempo de descarga	14-26 segundos	19-31 segundos
Activación, vigente	Arranque manual de rosca interna con anilla o cuerda	Arranque manual de rosca interna con anilla o cuerda
Condiciones de funcionamiento	-45°C hasta 75°C/ Hasta 95% HR a 50°C	-45°C hasta 75°C/ Hasta 95% HR a 50°C
Color	RAL 3000 estándar, otros colores bajo demanda	RAL 3000 estándar, otros colores bajo demanda
Distancia mínima entre personas(75°C) y la salida de descarga		
Distancia mínima entre material combustible(200°C) y la salida de descarga		
Distancia mínima entre estructuras(400°C) y la salida de descarga		

Más información:

DSPA.nl
Hogelandseweg 30
6545 AC Nijmegen
Holanda

T. +31 (0) 24 35 22 573

F. +31 (0) 24 37 87 583

E info@dspa.nl

www.dspa.nl



Ficha: GENERADOR DSPA
Serie: 5-3/5-4
Versión: 2.2
Fecha: 15-03-2021