

## FLN Extintores de espuma protegidos contra heladas

### Descripción

Los extintores de espuma protegidos contra heladas S 6 / 9 SKF-1 son extintores recargables con botellas de gas propelente internas. El extintor se activa presionando el botón. Los depósitos de acero 100% probados a presión solo se presurizan en la aplicación. El dióxido de carbono sirve como propelente.

El chorro de pulverización se puede dirigir al foco del incendio de forma selectiva y dosificada utilizando la manguera y la boquilla. El agente extintor consiste en una solución mixta FO NEUFOAM lista para el uso, que puede usarse en el rango de temperatura entre  $-30^{\circ}\text{C}$  y  $+60^{\circ}\text{C}$ .

Soporte de pared incluido. Las cajas de protección y otros equipos adicionales (por ejemplo, señalización) se encuentran disponibles a petición en diferentes versiones.

### Ejemplos de aplicación

- Lucha contra incendios de todo tipo de materiales de clase de fuego A y B
- Almacenes de materiales sólidos y líquidos, incluso en exteriores
- Trasteros
- Garajes (con y sin calefacción)
- Barcos y caravanas
- Transporte por carreteras y ferrocarriles
- Centros comerciales, incluso en exteriores
- Plantas industriales (confección, montaje, reparación)
- Artesanías y oficios
- Construcción de carreteras, máquinas de construcción, sobre todo en exteriores
- Eliminación de residuos, plantas de eliminación, trituradoras
- Casas vacacionales, casetas de jardines
- Hogares

### Ventajas especiales

- Mayor capacidad de extinción para los modelos de 6 l y 9 l.
- 6 LE para S 6 SKF-1 y 9 LE para S 9 SKF-1
- Amplio rango de temperatura de  $-30^{\circ}\text{C}$  a  $+60^{\circ}\text{C}$
- Se ha mejorado considerablemente el respeto al medio ambiente mediante el uso de espuma extintora basada en telómeros de cadena corta C6



E001227

- La solución preparada que se utiliza como agente extintor facilita el servicio
- Boquilla estable de una pieza
- Sin obstrucciones de vista durante la extinción
- Cumple con la norma DIN EN 3 para su uso en instalaciones eléctricas (hasta 1000 V, distancia mínima de 1 m)
- Tecnología de carga probada y segura con botón y pistola
- Pistola extintora con función de alivio de presión integrada.
- La pistola extintora asegura que el chorro de agente extintor se pueda apagar y dosificar en cualquier momento
- Manejo sencillo y seguro
- Distancia de lanzamiento de 4 m a 6 m
- Los tiempos de descarga significativamente más largos aportan más seguridad a los usuarios no experimentados
- Prueba de presión al 100 % de cada depósito
- Probado recubrimiento de plástico del depósito por el interior y exterior
- Mantenimiento sencillo (piezas repetitivas y depósito con gran apertura de servicio)
- Disponibilidad de recargas de repuesto en diferentes contenedores
- Soporte de pared incluido
- Anillo de plástico en la base incluido y estándar
- Extintores homologados según la norma DIN EN 3, conforme a la Directiva 97/23/CE del Parlamento Europeo y del Consejo sobre equipos a presión y a la Directiva 96/98/CE del Parlamento Europeo y del Consejo sobre equipamientos para barcos (rueda de control)

## Datos técnicos

	S 6 SKF-1	S 9 SKF-1
		
N.º de referencia	018295	018311
Clasificación	21 A/144 B	27 A /183 B
Agente extintor	Neufoam FO	
Unidades del extintor	6 LE	9 LE
Altura de instalación	550 mm	515 mm
Anchura de instalación	275 mm	310 mm
Peso (lleno)	11 kg	11,5 kg
Tiempo de descarga aprox.	40 s	55 s
Rango de temperatura	de -30 °C a +60 °C	
Anillo en la base (plástico)	De serie	
Certificaciones para extintores	EN3/CE (PED)/MED	

Sujeto a modificaciones técnicas.

NEURUPPIN y otros nombres de productos mencionados en este documento son marcas comerciales y / o marcas registradas. El uso no autorizado está estrictamente prohibido.

## Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

# NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Su distribuidor de protección contra incendios: