

## Extintores presión incorporada con agua protegidos con anticongelante

### W 6 DF-1

### W 9 DF-1

#### Descripción

Los extintores de agua W 6/9 DF-1 protegidos contra las heladas son extintores de presión incorporada cuyas robustas válvulas de latón (cromadas) están equipadas de serie con una válvula de prueba y un manómetro. Los extintores se activan después de quitar el seguro, accionando la palanca de la válvula.

La presión del extintor y, por lo tanto, la disponibilidad operativa se pueden verificar en cualquier momento controlando el manómetro. Como gas propulsor, se utiliza nitrógeno.

El chorro se puede dirigir al foco del incendio de manera selectiva y dosificada utilizando la válvula, manguera y boquilla.

Los depósitos de acero con resistencia a la presión comprobada al 100 % presentan un revestimiento fiable contra la corrosión en el interior y exterior.

El agente extintor consiste en una solución mixta de NEUFROL C-30, que puede usarse en el rango de temperatura entre -30 ° C y +60 ° C.

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

#### Aplicaciones

- Lucha contra incendios de todo tipo de materiales de clase de fuego A
- Almacenes de materiales sólidos, 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 específicas

- Mayor capacidad de extinción para ambos modelos

**Nota:** La versión oficial de este documento es la versión alemana. Si este documento es traducido a otro idioma distinto del alemán y hubiera discrepancias entre la versión alemana y la versión traducida, prevalecerá la versión alemana sobre la versión traducida.



E001108

- 6 LE para W 6 DF-1 y 9 LE para W 9 DF-1
- Amplio rango de temperatura de -30 ° C a +60 ° C
- La solución preparada que se utiliza como agente extintor facilita el servicio
- El agente extintor de repuesto también puede suministrarse como concentrado
- Disponibilidad de recargas de repuesto en diferentes tamaños de contenedores
- Boquilla estable de dos piezas con inserto de remolino
- 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)
- Diseño muy sencillo
- Manejo sencillo y seguro
- El racor de latón cromado muy estable asegura que el agente extintor se pueda apagar y dosificar en cualquier momento
- Estándar con manómetro y válvula de prueba para el control de presión
- La tuerca de racor permite un posicionamiento sencillo de la válvula, sin riesgo de que se produzca una sobrecarga del cuerpo de la válvula
- Distancia de lanzamiento aprox. 6 m
- Los tiempos de descarga considerablemente más largos aportan más seguridad a los usuarios no experimentados
- Prueba de presión al 100 % de cada depósito
- Recubrimiento probado de plástico del depósito en el interior y exterior
- Mantenimiento sencillo (piezas repetitivas y depósito con gran apertura de servicio)
- Soporte de pared incluido
- Anillos de plástico en la base a petición del cliente
- 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 para W 9 DF-1)

## Datos técnicos

	W 6 DF-1	W 9 DF-1
		
Aditivo extintor	6 l NEUFROL C-30	9 l NEUFROL C-30
Certificados	DIN EN 3, CE (PED), MED para W 9 DF-1	
Rango de temperatura	de -30 °C a +60 °C	
Altura de instalación	560 mm	530 mm
Ancho de instalación	225 mm	240 mm
Peso (lleno)	11,0 kg	15,3 kg
Tiempo de descarga aprox.	49 s	80 s
Clasificación	21A	27A
Unidades del extintor	6 LE	9 LE
N.º de artículo	012245	012246
Anillo de plástico en el base (protección)	a petición del cliente	

Derecho reservado a efectuar modificaciones técnicas

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

## Made in Germany



- ✓ soldado
- ✓ recubierto
- ✓ llenado
- ✓ probado

# neuruppin

¡Máxima calidad para su seguridad!

Su distribuidor especializado en protección contra incendios