

## Mrazuvzdorné vodní hasicí přístroje s možností plnění

### W 6 SKF-1

### W 9 SKF-1

### Popis

Mrazuvzdorné vodní hasicí přístroje W 6/9 SKF-1 jsou hasicí přístroje s možností plnění lahvemi s hnacím plynem umístěnými uvnitř přístroje. K aktivování hasicích přístrojů dojde po odjištění stiskem úderového tlačítka.

Ocelové nádoby podrobené 100% tlakové zkoušce jsou pod tlakem pouze v případě použití. Jako hnací plyn slouží oxid uhelnatý.

Pomocí hadice a trysky lze docílit postřikovacího paprsku a dávkovaně ho směřovat na ohnisko požáru.

Hasicí prostředek se skládá z namíchaného roztoku NEUFROL C-30, který je možné aplikovat v teplotním rozsahu -30 °C až +60 °C.

Nástěnné držáky jsou součástí dodávky. Ochranné kryty a další doprovodné vybavení (např. označení) jsou k dispozici na vyžádání v různých variantách.

### Příklady použití

- Likvidace požáru materiálů nejrůznějšího druhu v rámci třídy požáru A
- Sklady pevných látek i ve vnějším prostoru
- Odkládací prostory
- Hangáry pro auta a garáže (vytápěné i nevytápěné)
- Lodě, obytné vozy
- Silniční a železniční provoz
- Prodejní zařízení i ve vnějším prostoru
- Průmyslové podniky (zpracování, montáž, oprava)
- Řemeslné a živnostenské provozovny
- Stavba cest, stavební stroje zvláště ve vnějším prostoru
- Likvidace odpadu, zařízení na zpracování odpadů, skartovací stroje
- Chaty, zahradní domky
- Domácnosti



E001111

### Zvláštní výhody

- Zvýšený hasicí výkon pro oba modely
- 6 hasicích jednotek pro W 6 SKF-1 a 9 hasicích jednotek pro W 9 SKF-1
- Větší teplotní rozsah -30 °C až +60 °C
- Namíchaný roztok jako hasicí prostředek usnadňuje servis
- Náhradní hasicí prostředek se dodává také jako koncentrát
- Náhradní náplně jsou k dispozici v různých velkých baleních
- Stabilní dvojdílná tryska
- Bez omezení viditelnosti při hašení
- Splňuje předpisy DIN EN 3 pro použitelnost proti elektrickým zařízením (do 1000 V, minimální vzdálenost 1 m)
- Osvědčená a bezpečná technologie plnění s úderovým tlačítkem a pistolí
- Hasicí přístroj s integrovanou funkcí odlehčení tlaku
- Hasicí pistole zajišťuje vždy možnost odstavení a dávkování paprsku hasicího prostředku
- Jednoduchá a bezpečná obsluha
- Dosah cca 6 m
- Výrazně prodloužené doby hašení poskytují nezkušeným uživatelům větší bezpečnost
- 100% tlaková zkouška každé nádoby
- Vnitřní a vnější strana nádoby je potažena plastovou hmotou
- Snadná údržba (opakující se součásti a nádoba s velkým servisním otvorem)
- Včetně nástěnného držáku
- Sériové plastové kroužky
- Homologace hasicích přístrojů podle DIN EN 3 a směrnice pro tlaková zařízení 97/23/ES (označení CE) a směrnice o námořním zařízení 96/98/ES (ovládací kolečko pouze pro W 9 SKF-1)

**Poznámka:** Oficiální verze je v německém jazyce. Pokud je tento dokument přeložen do jiného než německého jazyka a je-li v přeloženém dokumentu nesoulad s oficiální německou verzí, pak je rozhodující oficiální německá verze.

## Technické údaje

W 6 SKF-1



W 9 SKF-1



Hasicí prostředek	6   NEUFROL C-30	9   NEUFROL C-30
Certifikáty pro hasicí přístroje	DIN EN 3, CE (PED), MED pro W 9 SKF-1	
Teplotní rozsah	-30 °C až +60 °C	
Vestavná výška	550 mm	515 mm
Vestavná šířka	275 mm	310 mm
Hmotnost (naplněný)	11,1 kg	15,5 kg
Doba hašení cca	49 s	80 s
Rating	21A	27A
Hasicí jednotky	6 HJ	9 HJ
Č. výrobku	012233	012234
Kroužek (plast)	sériově	

Technické změny vyhrazeny

neuruppin a další názvy výrobků uvedené v tomto dokumentu jsou ochranné známky a/nebo registrované ochranné známky. Neoprávněné použití je přísně zakázáno.

## Made in Germany



- ✓ svařovány
- ✓ s povrchovou úpravou
- ✓ plněný
- ✓ testovány

# neuruppin

Nejvyšší kvalita pro vaši bezpečnost

Váš prodejce hasební techniky