

Vodní hasicí přístroje pod stálým tlakem

W 3 DN

W 6 DN

W 9 DN

Popis

V případě posuzování nebezpečí s ohledem na použití ručních hasicích přístrojů se často stává, že se skoro výhradně jedná o rizika třídy požáru A. V takových případech je vcelku logické mít k dispozici vodní hasicí přístroje, zvláště, když se rovněž zohlední ochrana životního prostředí a následné náklady.

Pro tyto oblasti použití společnost FLN vyvinula speciální vodní hasicí přístroje, které se vyznačují svými charakteristickými znaky hašení v rámci třídy požáru A a neobsahují fluor.

Tato produktová řada se skládá ze 3 přístrojů s obsahem 3, 6 a 9 litrů. Tyto výrobky byly vyvinuty pro trh, kterému dominují hasicí přístroje pod stálým tlakem.

K aktivování hasicích přístrojů dojde po odjištění zajišťovacího kolíku. Pomocí pákového ventilu lze hasicí prostředek cíleně stříkat a dávkovaně ho směřovat na ohnisko požáru.

Tato řada výrobků se vyznačuje svým robustním designem a je navíc vybavena mosaznými ventily včetně kontrolního ventilu a manometru.

Hasicí prostředek je složen z čisté vody bez přísad.

Příklady použití

- Likvidace požáru všech materiálů třídy požáru A
- Kancelářské prostory všeho druhu
- Prodejní zařízení, obchody, lékárny
- Kina, divadla, diskotéky a jiné zábavní sály
- Správní budovy, knihovny, archívy
- Muzea a výstaviště
- Lékařská zařízení, nemocnice
- Domovy důchodců a pečovatelské ústavy
- Dětská zařízení, školy
- Gastronomie, hotely
- Dřezpracující a nábytkářský průmysl
- Výroba a zpracování papíru
- Textilní průmysl
- Opravárenské dílny
- Věznice
- Prostory pro kutily
- Soukromé prostory



E000802

Zvláštní výhody

- Hasicí prostředek 100% voda
- Odpadají náklady na likvidaci vypuštěného hasicího prostředku
- Při použití nedochází k omezenému rozhledu způsobenému hasicím prostředkem
- Vysoká efektivita hašení díky speciální tryskové technologii
- Splňuje předpisy EN3 pro použitelnost proti elektrickým zařízením (do 1000 V, minimální vzdálenost 1 m)
- Jednoduchá a bezpečná obsluha
- Dosah 4 m až 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, voda jako hasicí médium)
- Včetně nástěnných držáků
- Sériová výbava s plastovými kroužky
- Made in Germany
- Certifikáty dle

– DIN EN3	– DIN EN ISO
– ÖNORM EN3 (rakouská norma)	– BSI Kitemark
– PED	– MED
– CE	– Gesicherte Nachhaltigkeit (Zajištěná stálost)

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 3 DN	W 6 DN	W 9 DN
Hasicí prostředek	3 l	6 l	9 l
Certifikáty pro hasicí přístroje	100% voda		
Teplotní rozsah	DIN EN3, ÖNORM EN3 (rakouská norma), PED, CE, DIN EN ISO, BSI Kitemark, MED, Gesicherte Nachhaltigkeit (Zajištěná stálost)		
Vestavná výška	445 mm	570 mm	540 mm
Vestavná šířka	225 mm	225 mm	255 mm
Hmotnost (naplněný)	6 kg	10 kg	14 kg
Doba hašení cca	25 s	44 s	79 s
Hasicí schopnost (hasicí jednotky)	13 A (4 LE)	21 A (6 LE)	27 A (9 LE)
Hasicí jednotky	011334	011746	011747
Kroužek (plast)	sériově		

Technické změny vyhrazeny

Made in Germany



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

neuruppin

Nejvyšší kvalita pro vaši bezpečnost

Váš prodejce hasební techniky

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