

PREČO JE POŽIARNA BEZPEČNOSŤ DÔLEŽITÁ?

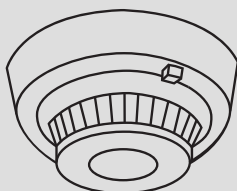
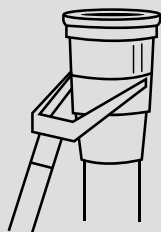


Podľa súčasných európskych noriem EN 14604 a EN 54-7 a svetových regúl je zvýšený dôraz na požiarne bezpečnosť stavieb, domácností i priemyslových objektov. Zmyslom týchto opatrení je zaistiť bezpečnosť osôb a majetku.

Je veľmi dôležité zaručiť funkčnosť systémov požiarnej bezpečnosti. Pre správnu funkčnosť týchto systémov je potreba realizovať pravidelné kontroly.

K tomu slúžia funkčné skúšky, ktoré majú v rôznych zemiach rôzne parametre. Ich spoločným menovateľom je preškolenie kvalifikovaných technikov a oprávnenie od výrobcu systémov požiarnej bezpečnosti tieto skúšky vykonávať.

Vo väčšine zemí sveta je najpoužívanejšou metódou testovania pomocou testovacieho spreja. K tomuto účelu vám poslúži renomovanými technikmi overený testovací sprej MV-8. Jedná sa o spoľahlivú metódu, použiteľnú vo väčšine prostredí. Je to moderný spôsob, používaný profesionálmi po celom svete.



VODAK MV-8 SMOKE DETECTOR TESTER

- testovanie optických a ionizačných detektorov
- jedná sa o český výrobok
- kompatibilita so všetkými bežnými testovacími hlavicami
- použitie u všetkých obvyklých protipožiarnych systémov
- rýchly nástup reakcie
- zrýchlená doba odparenia
- testovanie ľahkých aj priemyslových hlásičov
- 150 ml a 300ml obsah plnenia v spreji
- jeden sprej vystačí na otestovanie viacerých hlásičov

MV-8 je overený technický aerosol v spreji na testovanie optických detektorov dymu. MV-8 je overený technický aerosol v spreji na testovanie optických detektorov dymu.

VODAK s.r.o. je česká spoločnosť pôsobiace v oblasti výroby a vývoja technických plyných zmesí predovšetkým pre testovanie systémov elektrickej požiarnej signalizácie.



(+420) 730 545 695



info@vodakspray.com



www.vodakspray.com