

Vesisumusammutin (kestopaine) W 2 WNL W 6 WNL

Kuvaus

Vesisumusammuttimien pisarakokoa on pienennetty patentoidun Telesto-teknologiamme avulla 20–100 µm:iin. Näin jäädytysvaikutus moninkertaistuu ja lisäksi ilman hapen syrjäytymisen kautta muodostuu sammuttava ilmakehä. Tästä syystä vesisumun avulla voidaan sammuttaa myös rasvapaloja sekä pienempiä B-luokan paloja, joissa kummassakaan ei voi käyttää normaaleja vesisuihkusammuttimia. Vesisumusammuttimissa sammutteen aiheuttamat seurannaisvahingot ovat huomattavasti pienempiä, ja niiden erinomainen ympäristöystävällisyys on tunnustettu maailmanlaajuisesti.

Vesisumutekniikan lisääntyvän suosion vuoksi FLN on laajentanut myös jälkitäytötekniikalla toimivien sammuttimien valikoimaansa.

W 2 WNL ja W 6 WNL ovat kestopaineeseen perustuvia sammuttimia. Sammutin aktivoituu, kun varokesokka irrotetaan painamalla ylempi kahvavipu alas. Sammutte voidaan suunnata palopesäkkeeseen jatkuvasti säädettävän kromatun messinkiventtiiliin ja letkun kautta kohdistetusti ja annostellusti. Sammuttimien vakiovarusteluun kuuluvat testiventtiili ja painemittari. Sammutteena käytetään vettä, johon on lisätty pieni määrä kasvittumisenestoainetta.

Erityisedut

- Vesisumutekniikka vähentää merkittävästi seurausvahinkoja
- Ei sammuttevuotojen aiheuttamia puhdistuskustannuksia
- A- ja F-luokan paloissa sekä pienemmissä B-riskieissä tehokas vesisumusammutin
- Sammutte ei aiheuta näköestettä käytön aikana
- Vesisumu toimii myös syvennyksissä (hapen syrjäyttäminen)
- Sammuttesuihkun erittäin pieni kineettinen energia ja itse sammutte vähentävät merkittävästi loukkaantumiseriskiä suihkun osuessa vahingossa ihmisiin
- Pitkä suihkutusaika helpottaa erityisesti kokemattomia käyttäjiä
- Vesisumu vähentää moninkertaisesti lämpösäteilyä suojausten käyttäjää
- Ei muodosta sedimenttiä eikä karstaannu sammuttekanavan kapeille poikkipinnoille
- Kestää hyvin korroosiota (pH noin 7)
- Vastaa EN3-standardin vaatimuksia käytettävyydestä sähkölaitteisiin (enintään 1000 V, vähimmäisetäisyys 1 m)
- Helppo ja turvallinen käyttää



- Tukeva kromattu messinkiventtiili, jonka hattumutteri estää ylikiertymisen ja varmistaa aina venttiilin oikean asennon
- Testiventtiili ja painemittari vakiovarusteena
- Säiliössä testattu sisä- ja ulkopintojen muovipinnoitus
- Kaikille säiliöille tehdään 100-prosenttinen painetarkastus
- Seinätelineet kuuluvat toimitukseen
- Muoviset pohjarenkaat kuuluvat vakiovarusteluun
- Helppo huoltaa (kestokäyttöosat, suuri huoltoaukko)
- Standardin DIN EN3 ja painelaitedirektiivin (EU) mukaiset sertifikaatit

Mahdollisia käyttökohteita

- Kaikenlaiset toimistotilat
- Myymälätilat, kaupat, apteekit
- Elokvateatterit, teatterit, diskot ja muut esitystilat
- Hallintorakennukset, kirjastot, arkistot
- Museot ja näyttelytilat
- Terveystieteilaitokset, sairaalat
- Vanhainkodit ja hoitokodit
- Lastenhoitolaitokset, koulut
- Ravintolat, hotellit
- Puu- ja huonekaluteollisuus
- Paperinvalmistus ja -jalostus
- Tekstiiliteollisuus
- Korjaamot
- Vankilat
- Harrastuskäyttö
- Yksityiskäyttö

Huomautus: Tämän asiakirjan englanninkielinen versio on virallinen versio. Jos tämä asiakirja on käännetty millekään muulle kielelle kuin englanniksi ja englanninkielisen version ja käännöksen välillä on ristiriita, englanninkielinen versio hallitsee.

Tekniset tiedot

	W2 WNL	W6 WNL
		
Sammutte	2 litraa vettä	6 litraa vettä
Sertifikaatit	EN 3, CE *	EN 3, CE *
Lämpötila-alue	+5 °C – +60 °C (ei jäätymissuojauksella)	
Asennuskorkeus	390 mm	530 mm
Asennusleveys	230 mm	260 mm
Paino (täynnä)	6,1 kg	11,8 kg
Suihkutusaika noin	20 s	50 s
Luokka	5 A / 5 F (myös 21 B testattu)	21 A / 75 F (6 sammutusyksikköä) (myös 21 B testattu)
Tuotenro	012188	012131

*Direktiivi 2014/68/EU

neuruppin ja muut tässä asiakirjassa mainitut tuotenimet ovat vakintuneita ja/tai rekisteröityjä tuotemerkkejä. Luvaton käyttö on ankarasti kielletty.

Made in Germany



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

neuruppin

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Palontorjunnan asiantuntija