

VESISAMMUTUSLAITTEISTON TEKNISET TIEDOT

VESISAMMUTUSLAITTEISTOLLA SUOJATTAVA KOHDE:

Omistaja	
Osoite	
Kohde	
Osoite	Kiinteistötunnus
Sprinklersuunnittelija	Puhelinnumero

Selostus suojeltavista tiloista (toiminta, varastoitava tavara, pakkausmenetelmä)

Sprinkleri on rakennusluvan ehtona:

Kyllä Ei

Sprinkleriluokka ja laitteistotyyppi

Vesilähdevaatus	Liitosjohdon arvioitu halkaisija			mm
Sprinklerilaitoksen mitoitusvirtaama katuvesijohdosta (Qmax)	l/min	Epäedullisimman mitoitusalan virtaama (Qmr)		l/min
Mitoituspaine (Pmr)	bar	Paineenkorotus <input type="checkbox"/> Kyllä <input type="checkbox"/> Ei		
Alin painetaso	bar	Ylin painetaso	bar	Minimi painetaso * bar
				Sprinklerikeskuksen korkeusasema m

VESILÄHTEEN TIEDOT:

Syötetty	Yleisen vesijohdon koko	Virtaama/paine		Pumpputeho yht.
<input type="checkbox"/> Kahdelta suunnalta	Suunta **	I	l/min	bar
<input type="checkbox"/> Yhdeltä suunnalta	I	II	l/min	bar
	II	I + II	l/min	bar
Tiedot virtaamasta ja virtauspaineesta perustuvat		Mittauksen suorittaja	Pvm./kellonaika	
<input type="checkbox"/> arvioon <input type="checkbox"/> mittaukseen				

Paineenkorotus-pumppu	Nimellisarvo	Virtaama/paine lisäksi	Virtaama/paine lisäksi	Kork.asema
<input type="checkbox"/>	l/min	l/min	l/min	m
Vesivarasto	Vesitilavuus	Täyttö vesijohdosta	Vesimäärä yhteensä	
<input type="checkbox"/>	m ³	m ³ /60/90min	m ³ /60/90min	m
Torni/yläsäiliö		Spr. varattu vesimäärä	Spr. tarvitsema vesimäärä	
<input type="checkbox"/>	m ³	m ³	m ³	

Huomautuksia:

Ylläolevat, vesisammutuslaitteiston mitoitusta varten annetut tiedot on tarkastettu ja todettu oikeiksi

Paikka ja päivämäärä

Omistajan allekirjoitus

Erityisehdot:

Esitetty laitteisto voidaan toteuttaa sopimusehtojen mukaisesti:

HSY VESI

* Yleisen vesijohtoverkon alin painetaso liitoskohdassa sammutusveden oton aikana

** Rengasjohdossa tai vastaavassa virtaa vesi kahdelta suunnalta. Lomakkeeseen merkitään virtaussuuntien osalta halkaisijaltaan pienin putki, josta koko vesimäärä joutuu virtaamaan. Tarvittaessa vesijohdoista kaavio.