

Conformiteitsbeoordeling voor sprinklers

Snel en deskundig Conformiteitsbeoordeling voor sprinklers met Kiwa FSS

Wilt u sprinklers op de Europese markt brengen? Dan is CE-markering verplicht. Conformiteitsbeoordeling voor sprinklers is daarbij de eerste stap. Kiwa Fire Safety & Security begeleidt u stap voor stap door dit traject en helpt u het proces zo efficiënt en zorgeloos mogelijk te doorlopen.

Volledig getest volgens EN 12259-1

In ons geavanceerde testlaboratorium voeren wij sprinkler-testen uit volgens de norm EN 12259-1. Hiermee ondersteunen wij fabrikanten bij een cruciale stap richting CE-markering.

Kiwa is voor alle tests door de Raad voor Accreditatie geaccrediteerd, met uitzondering van de 'Annex D Water distribution test'. De RvA controleert of het laboratorium voldoet aan de eisen van NEN-EN-ISO/IEC 17025, de internationale norm voor testlaboratoria. Dit betekent dat we voldoen aan de strenge eisen die gesteld worden aan het behalen van de accreditatie voor testlaboratoria. Voor meer informatie, zie RvA scope L015.

Ons complete testaanbod

Samen met het testlaboratoria in Apeldoorn en Rijswijk bieden wij alle testen uit de norm 'EN 12259-1 Vaste brandblusinstallatie - Onderdelen voor sprinklers en watersproeisystemen - Deel 1: Sprinklers' aan:

- Annex B Test to determine operating temperatures of fusible link sprinklers and glass bulb sprinklers
- Annex C Water flow test
- Annex D Water distribution test
Nieuw in ons aanbod
- Annex E Functional test
- Annex F Strength of sprinkler body and deflector tests
- Annex G Strength of release elements test
- Annex H Leak resistance test
- Annex I Heat exposure (Apeldoorn)
- Annex J Glass bulb sprinkler thermal shock test
- Annex K Corrosion tests
- Annex L Sprinkler coatings assessment tests
- Annex M Water hammer test
- Annex N Thermal response tests
- Annex O Heat-resistance test
- Annex P Vibration test
- Annex Q Impact test
- Annex R Resistance to low temperature test

Met alle EN 12259-1-testen onder één dak levert Kiwa sprinklerfabrikanten een snelle, betrouwbare en zorgeloze route naar Conformiteitsbeoordeling voor sprinklers.

Conformiteitsbeoordeling voor sprinklers

Voor wie?

Voor sprinklerfabrikanten die hun producten binnen de Europese Unie op de markt willen brengen en Conformiteitsbeoordeling voor hun sprinklers nodig hebben als onderdeel van de CE-markering.

Onderdeel van uw CE-markeringstraject

De testresultaten zijn direct inzetbaar voor certificering volgens het TIC-schema K21045 Fire Protection Systems.

Alle expertise onder één dak

Bij Kiwa FSS profiteert u van:

- Eén aanspreekpunt voor testen én certificatie
- Korte doorlooptijden
- Betrouwbare planning
- Efficiënt en overzichtelijk proces

Over ons

Kiwa Fire Safety & Security (Kiwa FSS) is een toonaangevend TIC-bedrijf voor het Testen, Inspecteren en Certificeren van producten, installaties en bedrijven op het gebied van (brand)veiligheid en beveiliging. Onze TIC activiteiten zorgen voor kwaliteit, veiligheid, gezondheid, betrouwbaarheid en duurzaamheid. Daarnaast geven wij trainingen vanuit een volledig onafhankelijke, objectieve en integere positie.

Meer informatie en contact

Bent u sprinklerfabrikant en wilt u uw producten succesvol en conform de regelgeving in Europa op de markt brengen? Dan bent u bij ons aan het juiste adres.

Neem dan contact met ons op, onze experts denken graag met u mee.

+31 (0)88 – 998 51 00
NL.testlab.fss@kiwa.com

