

Safety Service Leusink, Official Dealer “FirePro.”

FirePro is een automatisch blussysteem waarmee u bij beginnende brand de schade maximaal beperkt en in no-time het vuur dooft. FirePro wordt veel toegepast in; machinekamers, technische ruimtes, computerruimtes, opslagloodsen, relaiskasten enz. Safety Service Leusink berekent, levert en installeert deze moderne installaties. Benieuwd wat we voor u kunnen betekenen? Lees snel verder!

- Verdrijft geen zuurstof
- Onschadelijk voor de mens
- Onschadelijk voor milieu
- Zeer sterk blussend vermogen

FirePro is een automatisch blussysteem wat, in tegenstelling tot alle andere systemen op de markt, niet de zuurstof weghaalt in de ruimte, maar op moleculair niveau een chemische reactie veroorzaakt waardoor de beginnende brand binnen enkele seconden word gedoofd. Hierdoor voorkomt u nevenschade van de blusmiddelen zoals poeder, schuim en water.

Waarom kiezen voor een FirePro installatie van Safety Service Leusink?

EFFECTIEVER en DOELMATIGER in brandpreventie dan enig ander bestaand conventioneel systeem. Er is 30+ gram van het blusmateriaal nodig om 1 m³ te beschermen, vergeleken met 200-350 gram Halon of 700-1500 gram CO₂.

OZONVRIENDELIJK: FirePro stoot geen stoffen uit die schadelijk zijn voor de ozonlaag.

NIET CORROSIEF Ze beschermen goederen wel, maar beschadigen niets. De blusmiddelen bevatten geen actieve corrosieve stoffen. Daarom worden apparaten, objecten of materialen niet vernield of zelfs maar aangetast. Bij andere blusmiddelen gaat datgene wat niet door het vuur wordt vernield, alsnog verloren door de gebruikte stoffen (zoals water, schuim en poeder).

NIET SCHADELIJK voor mensen. De blusmiddelen zijn niet giftig en nemen geen zuurstof weg.

MILIEUVRIENDELIJK FirePro installaties dragen het 'Green Product' keurmerk'. Laboratoriumproeven tonen aan dat ze geen schadelijke effecten hebben op bodem, water, lucht, het klimaat, dieren, planten, micro-organismen.

HOUDERS NIET ONDER DRUK Hierdoor kunnen de unit zich dus zonder enig gevaar in de buurt van het vuur bevinden (in tegenstelling tot de andere blusstoffen waarvan de houders onder druk staan en die onderworpen zijn aan alle beperkingen van druk en temperatuur).

GEEN dure leidinginstallaties, pompen en enorme tanks.

COMPACT, eenvoudig te installeren zonder dat er veel ruimte verloren gaat.

EENVOUDIG AAN TE SLUITEN op bestaande conventionele branddetectiesystemen, activeringssystemen of alarmsystemen.

MINDER ONDERHOUD tijdens hun levensduur dan enig ander conventioneel systeem.

LEVENSDUUR van wel minimaal **15 JAAR**, gedurende welke de blussers te allen tijde bedrijfs gereed zijn (detectie, activering en uittreding).

GEHEEL AUTOMATISCH EN AUTONOOM:

Branddetectie: hoeft niet afhankelijk te zijn van een externe elektrische voeding;

Activering: hoeft niet afhankelijk te zijn van een externe elektrische voeding of perslucht.

Uittreding: zij zijn niet afhankelijk van een externe elektrische voeding of perslucht

HANDMATIGE ACTIVERING Ze kunnen vanaf een veilige afstand nabij het vuur worden geplaatst.

EFFECTIEF en EFFICIËNT De ontwikkeling van het vuur kan in een zeer vroeg stadium worden gestopt.

FirePro bestrijd branden van klasse A, B, C, E, F en L in het eerste stadium van de brand extreem effectief, waardoor brandpreventie wordt bevorderd en verdere schade aan goederen dus wordt voorkomen.

BEPERKTE VERSPREIDING van vuur door zeer brandbare materialen zoals benzine, dieselolie, gas, kunststof, hout, steenkool, papier, rubber, elektromechanische apparatuur, enzovoort.

SELECTIEVE ACTIVERING Hierdoor wordt onnodige activering van andere delen van het systeem voorkomen en blijven de kosten tot een minimum beperkt.

Heeft u vragen? Of wilt u een vrijblijvende offerte aanvragen? Neem contact op (=knop)



FirePro.