

AUTOMATISCHE BRANDBEVEILIGING IN METERKAST & CV-RUIMTE

Het aantal branden is in twintig jaar fors toegenomen van 37.000 tot bijna 50.000 in 2006. Dat zijn bijna zes branden per uur! In ongeveer 40% van de woningbranden is kortsluiting in de meterkast de boosdoener. In de afgesloten meterkast blijft de brand vaak onopgemerkt, tot het te laat is. In een huis met een rieten kap is het leed nóg groter, omdat de meterkast vaak vlak onder de brandgevaarlijke kap te vinden is. Specifiek voor de beveiliging van meterkasten en CV-ruimtes heeft Saval een eenvoudig maar zéér doeltreffend automatisch blussysteem ontwikkeld: de Reflex™.



24/7 BEVEILIGD

Saval Reflex™ is een automatisch branddetectie- en blussysteem dat zeer eenvoudig gemonteerd kan worden in afgesloten ruimtes. De Reflex™ is door zijn unieke ontwerp niet alleen ongevoelig voor storingen, maar levert bovendien brandveiligheid tegen een zeer interessant tarief.

Binnen enkele minuten kan het systeem geïnstalleerd worden, waarna het unieke detectie-element het compartiment 24 uur per dag bewaakt.

WE KNOW FIRE
WE KNOW SAFETY
WE KNOW YOU

Saval is al sinds 1925 een begrip in brandbeveiliging. Als enige Nederlandse producent is Saval in staat om steeds weer in te spelen op de specifieke omstandigheden bij elke klant. Met meer dan 100 buitendienst medewerkers is Saval bovendien altijd in de buurt. Het Saval hoofdkantoor en de geavanceerde productielijnen zijn gevestigd in Breda.

Saval B.V.
Huifakkerstraat 22 | 4815 PN Breda
Postbus 3499 | 4800 DL Breda

verkoop t (076) 548 72 30
service t (076) 548 72 40
f (076) 548 72 50
info@saval.nl

saval.nl



PRODUCTVOORDELEN

- + Volautomatische detectie zonder externe energiebron
- + Voorkom dat jouw huis afbrandt, ook als je niet thuis bent of slaapt
- + Snelle detectie door unieke parabolische Reflex™ detectiekop
- + CE- en RCD-goedgekeurd
- + Activering door de hitte van de vlammen, dus ongewenste blussingen zijn vrijwel uitgesloten
- + Naar keuze uit te breiden met handactivering en/of doormelding
- + Bijbehorende ophangbeugel meegeleverd
- + Met drukindicator voor controle op gebruiksgereedheid

BLUSMIDDEL

Het toegepaste ABC bluspoeder combineert een uitstekende bluskracht met een interessant tarief. Bluspoeder heeft zijn waarde bewezen in de bekende Saval poederblussers en kan dan ook zeer effectief ingezet worden in de Reflex™.



Parabolische detectiekop

INGENIEUS ONTWERP

De Reflex™ is dankzij het ingenieuze ontwerp razendsnel te installeren en combineert bewezen technieken van blussers en sprinklerbeveiliging op een unieke manier. Hierdoor is de Reflex™ na het monteren (met de standaard meegeleverde ophangbeugel) direct gebruiksklaar.

UNIEKE CONSTRUCTIE EN WERKING

Bij een brand wordt de hitte van de vlammen opgevangen in de speciale parabolische spiegel achter het detectie-element. Door de hitte barst het detectie-element waardoor het blusventiel opent en de inhoud van de cilinder binnen enkele seconden in de beveiligde ruimte wordt geblazen. Zodra voldoende bluspoeder in de ruimte aanwezig is, stopt de brand.

ACCESSOIRES

Op de Reflex™ kan een druschakelaar gemonteerd worden. Hiermee kan bijvoorbeeld een alarm worden geactiveerd, zodat een brand nooit onopgemerkt blijft. De Reflex™ kan uitgebreid worden met een elektrische activering, waarmee het systeem op afstand in werking gesteld kan worden. Handbediening is hiermee mogelijk.



Drukschakelaar

INSTALLATIE EN ONDERHOUD

De Reflex™ is niet gevoelig voor stof, vuil, vet, of water. Het systeem heeft een zeer uitgekiend ontwerp en heeft geen bewegende delen. Voor particulieren adviseren wij dan ook het systeem minimaal eens per drie jaar door Saval te laten controleren.

KEURINGEN

Zowel het Saval Reflex™ systeem als het poeder voldoen aan de strenge eisen die de Europese wetgeving stelt aan dit soort producten. De Reflex is voorzien van CE-keur. Met de Reflex voldoe je dus aan de nieuwste eisen die de regelgeving stelt.

TYPE KG	B MM	H MM	GEWICHT GEVULD KG	BRANDKLASSE A, B, C AANTAL M3	BESTELNUMMER
1	141	345	2,3	2	8906.325
2	153	365	3,8	4	8906.327
4	181	400	7,7	8	8906.329
6	195	525	9,7	12	8906.331
9	195	550	13,6	18	8906.333
12	195	635	17,3	24	8906.335