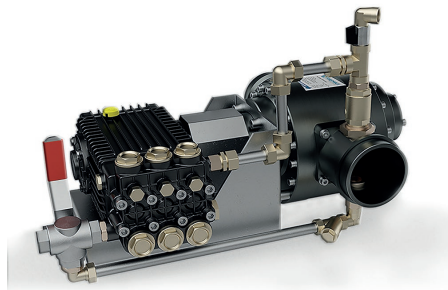


TVÅ GRUNDTYPER

FIREMIKS AB

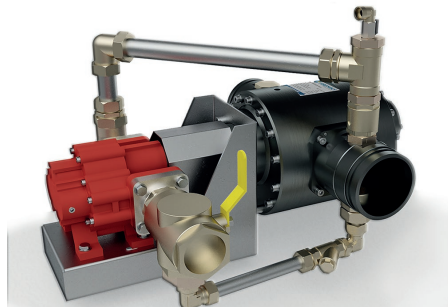
FIREMIKS – PP (KOLVPUMP)

FIREMIKS – PP är försedd med en kolvpump och är speciellt lämpad för användning i system med låga startflöden och högre arbetstryck (t.ex. sprinklersystem), dessutom är den mycket lämpad för koncentrat med låg viskositet.



FIREMIKS – GP (KUGGHJULSPUMP)

FIREMIKS – GP är försedd med en kugghjulspump och är särskilt lämpad för användning inom system med höga flödes hastigheter (t.ex. delugesystem), dessutom är den även mycket lämpad för släckmedelskoncentrat med hög viskositet.



- ETT FAMILJEFÖRETAG I TREDJE GENERATIONEN

Firemiks AB är ett svenskt familjeföretag, ursprungligen grundat 1979, som nu drivs i tredje generationen.

Genom åren har vårt främsta fokus varit att utveckla, tillverka och distribuera vårt program av vattenmotordrivna doseringssystem, världen över.

Vår arbetsmetod är att producera flexibelt, vilket ger oss möjligheten att anpassa produkten till våra kunders individuella behov.

Med över 30 års närvaro och erfarenhet på den internationella brandskyddsmarknaden är Firemiks AB ett företag att räkna med!

KONTAKTA OSS

Vi distribuerar våra produktlinje av vattenmotordrivna doseringssystem via våra partners världen över. Besök vår hemsida www.firemiks.com, där du kan ladda ner tekniska datablad och övrig information.

Tryckt 2015-05

Firemiks AB
Box 8155
104 20 STOCKHOLM
Tel 08-551 196 10
info@firemiks.com
www.firemiks.com



ENKELHET

DET ANVÄNDARVÄNLIGA DOSERINGS-
SYSTEMET FÖR BRANDBEKÄMPNING

- Enkelt att installera, använda,
underhålla och testa.

FASTA INSTALLATIONER



MOBIL ANVÄNDNING



Representant:

DET ANVÄNDARVÄNLIGA DOSERINGSSYSTEMET

FÖRDELAR MED FIREMIKS

GRUNDLÄGGANDE FUNKTIONSPRINCIP

ENKELT ATT

...**INSTALLERA:** Kompakt system drivet av vattenflödet endast.

- Inget behov av ytterligare enheter eller extern drivkälla.

...**ANVÄNDA:** Mekaniskt självreglerande flödesstyrt system med brett flödes- och tryckintervall.

- Inget behov av komplicerade tryckbalanser eller kalibrering.

...**UNDERHÅLLA OCH TESTA:** Ekonomisk och miljöanpassad testning genom valbar retur-doseringsventil för släckmedel.

- Inget behov av att konsumera släckmedel vid test eller underhåll.

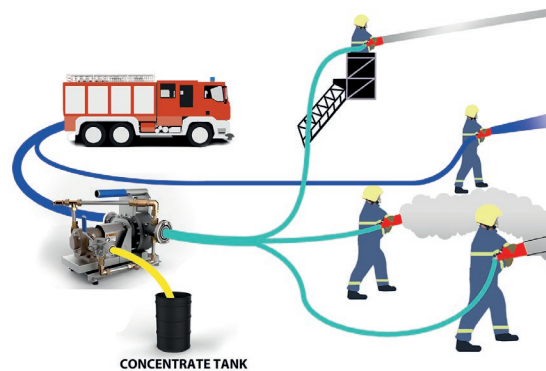
Tillsammans gör detta att FIREMIKS erbjuder ett effektivt och ekonomiskt system där du undviker onödiga kostnader.



Indosering fungerar flödesproportionellt och effektivt oberoende av tryckvariationer. Resultatet är en säker inblandning inom de angivna min- och max-värdena av flöde och tryck för FIREMIKS.

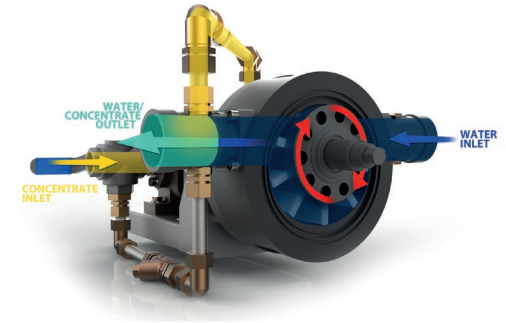
Tillgänglig i olika maxflödesalternativ; från 300 l/min till 12 000 l/min och i doseringsalternativen; 0,5%, 1%, 2%, 3%. Andra alternativ kan erbjudas vid förfrågan, även valbara.

Med en returdoseringsventil är det möjligt att testa FIREMIKS utan att förbruka släckmedel, en ekonomisk och miljöanpassad lösning. På andra doseringssystem, t.ex. bladdertankar, är detta inte möjligt.



EN FIREMIKS – FLERA MUNSTYCKEN

Med FIREMIKS har Räddningstjänsten ett mycket flexibelt system som snabbt och enkelt går att anpassa till olika brandbekämpningssituationer. Det går att använda sig av flera olika munstycken samtidigt, placerade på olika längder och höjder från FIREMIKS.



Vattenflödet går igenom FIREMIKS vattenmotor. Detta genererar en cirkulär rotorrotation som överförs via en direkt drivkoppling till doseringspumpen. Släckmedelskoncentratet pumpas till vattenmotorns utlopp och där skapas släckmedelslösningen.

Då vattenmotorn både fungerar som drivkälla till doseringspumpen och som flödesmätare blir systemet flödesproportionellt; indoseringen följer automatiskt alla variationer i vattenflödet.

