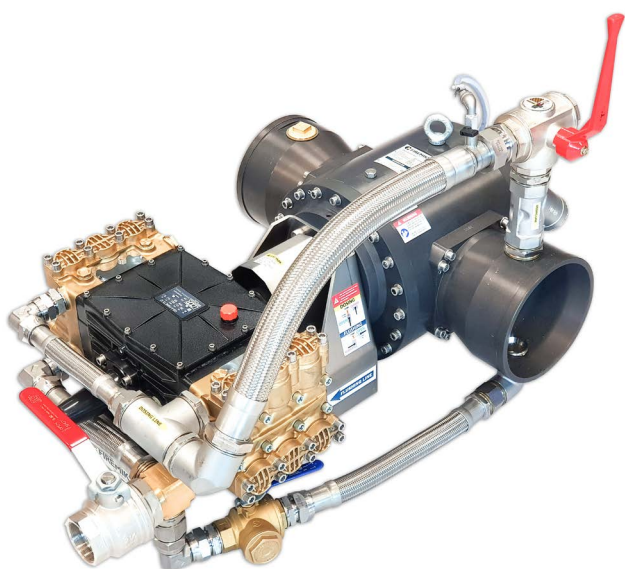


VATTENDRIVEN VOLYMETRISK DOSERINGSPUMP

För Industriellt brandskydd och sprinkler



✓ ENKEL ATT INSTALLERA

Kompakt doseringssystem utan behov av trycktank eller extra drivkälla.

✓ ENKEL ATT ANVÄNDA

Pålitligt mekaniskt doseringssystem drivet av vattenflödet endast. Inget behov av tryckbalansering.

✓ ENKEL ATT TESTA

Ekonomisk och miljömässig testning med tillvalet Dosering/Returventil (DRV) och två separata flödesmätare.



Industri - Sprinkler



Räddningstjänst - Släckfordon



Sjöfart - Offshore

BRETT URVAL AV OLIKA FLÖDEN

och doseringsalternativ

FIREMIKS ERBJUDER ETT BRETT URVAL AV MODELLER I OLIKA FLÖDESSTORLEKAR

Vår minsta modell har ett maxflöde på 180 lpm och vår största enskilda modell har ett maxflöde på 10000 lpm.

Däremellan finns modeller med maxflöden 450, 600, 800, 1000, 1200, 1800, 2400, 3200, 4500, 6000 och 8000 lpm. Andra flödesstorlekar kan tas fram utifrån kundbehov.

PARALLELL INSTALLATION FÖR STÖRRE FLÖDEN

För att uppnå större flöden, upp till 20 000 lpm, erbjuder vi parallellt installerade FIREMIKS på ram eller monterade ovan varandra som "dubbeldäckare".

Våra tre standardmodeller är 12000 lpm (2x 6000 lpm), 16000 lpm (2x 8000 lpm) samt 20000 lpm (2x 10000 lpm).

ETT BRETT URVAL AV DOSERINGSALTERNATIV

För fast dosering erbjuder vi 1% och 3% som standard. Vi kan även erbjuda, t.ex. 0.1%, 0.3%, 0.5%, 2%, 2.75% och 6% dosering vid kundbehov.

Modeller med valbar dosering finns för 0,3-0,6-1% och 1-2-3%. (För vissa flödesstorlekar finns även 0,5-1-3%.)

Lämplig för de nya Fluor-fria SFFF koncentraten. FIREMIKS är unikt positionerad genom att vi erbjuder två typer av pump: Kolvpumpar för viskositeter från 1 cP Inkl. vätmiddel upp till c:a 4000-4500 cP* och Kugghjulspumpar för viskositeter upp till c:a 8000 cP*.

Kolvpumpar (-PP) är väl lämpade för system med brett flödesområde, till exempel sprinklersystem. Kugghjulspumpar (-GP) är särskilt lämpade för installationer i deluge-anläggningar och för skummonitorer med stora flöden.

**) 30 r/min med Brookfield viskometer spindel #4*

TREDJE-PARTS VERIFIERING AV DNV



På begäran kan vi förse våra enheter med DNV tredjeparts-verifiering av vår FAT mot tillämpliga delar av NFPA 11, FM 5130 och EN 13565-1.

Som tillval kan vi även erbjuda ett komplett testsystem för indosering enligt ovanstående standarder.

Distributör:

