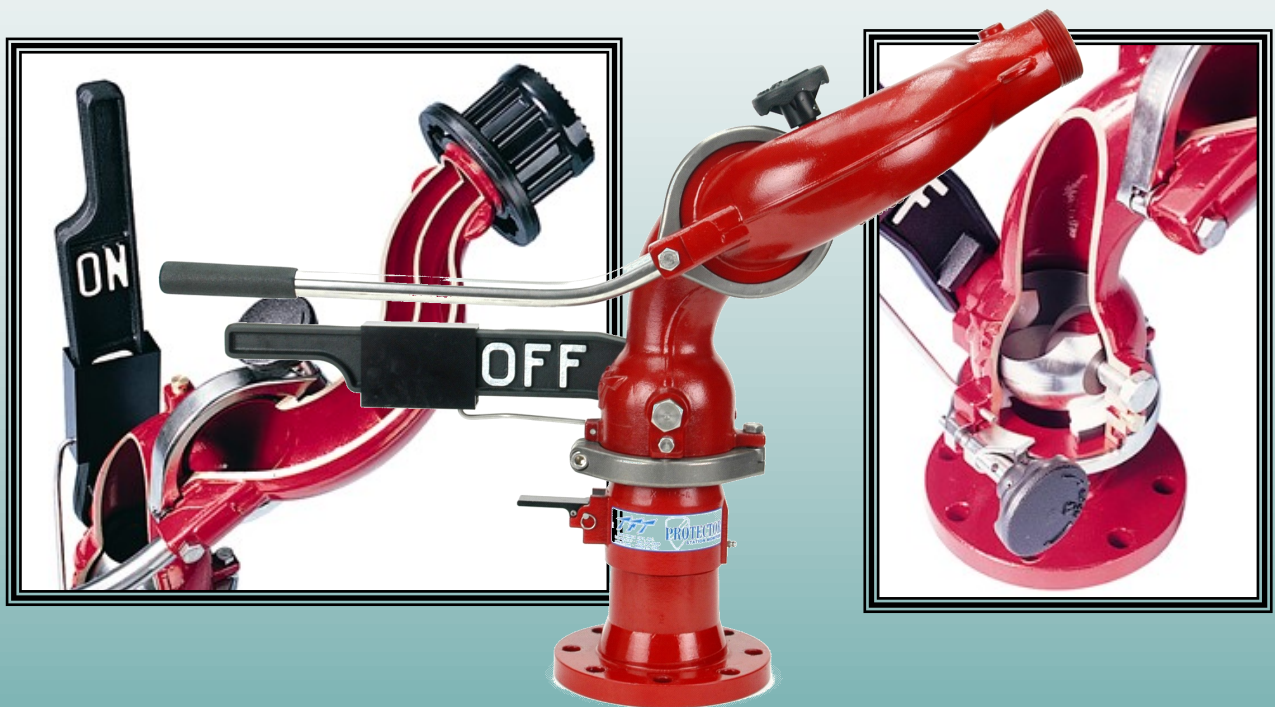




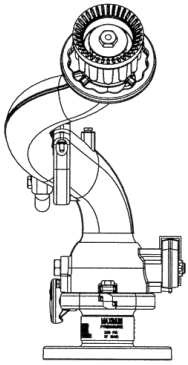
TFT PROTECTOR

VESITYKKI KIINTEISIIN ASENNUKSIIN

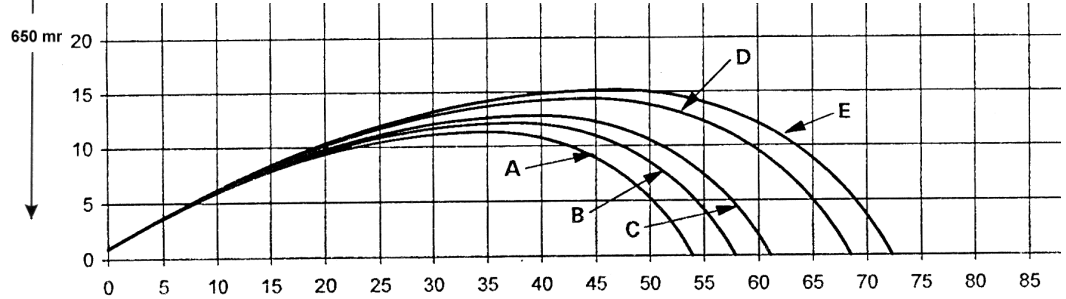


Tukevarakenteinen vesi- /vaahdotykki teollisuuskäyttöön
Sisäänrakennettu suurikokoinen sulkuventtiili
Huoltovapaa itsevoiteleva laakerointi
Suora väljästi mitoitettu virtaustie ja alhainen painehäviö
Teollisuusilmastoon sopivat meriveden kestävät materiaalit
Laaja valikoima automaattisia ja kiinteitä suuttimia
Pyörteettömän virtauksen ansiosta pitkä kantomatka
Viiden vuoden takuu
Tuottoalueille 900–4000 lpm

Yksinkertainen käyttö



KÄYRÄ	A	B	C	D	E
VIRTAUS L/MN	1100	1500	1900	3000	3800
PAINE BAR	6.7	6.9	7.0	6.9	7.0



TFT Protector tekniset tiedot;

Toiminta-alue: 360° vaaka
+80° / -70C° pystyliike

Rungon materiaali: meriveden kestävä sisä- ja ulkopuolelta korroosion kestäväksi käsitelty anodisoitu kevytmetalli.

Varusteet Ruostumatonta terästä

Syöttöliitäntä: NS 80 PN 16 tai
NS 100 PN 16 laippa

Painelähtö: R 2½" upk

Painehäviö: Protector vesitykin painehäviö on erittäin suoran virtaustien ansiosta tavanomaisia vesitykkeitä alhaisempi.

1324 lpm painehäviö 0,14 bar
1900 lpm painehäviö 0,30 bar
2850 lpm painehäviö 0,70 bar
4700 lpm painehäviö 1,89 bar

Sumu-/ suorasuuttimet:

Automaattikärjet:
TFT Maxforce 3/7 bar 350—2000 lpm
TFT Maxmati 7 bar 350—2000 lpm

Kiinteät kärjet:

TFT Masterfix 1600 lpm
TFT Masterfix 2400 lpm
TFT Masterfix 3000 lpm
TFT Masterfix 4000 lpm

Vaahdonsekoitin kärjet

TFT Masterfoam 1300
TFT Masterfoam 2000
TFT Masterfoam 3000

TFT Polyfoam LX vaahtoputket

2000 lpm / 500—4000 lpm

