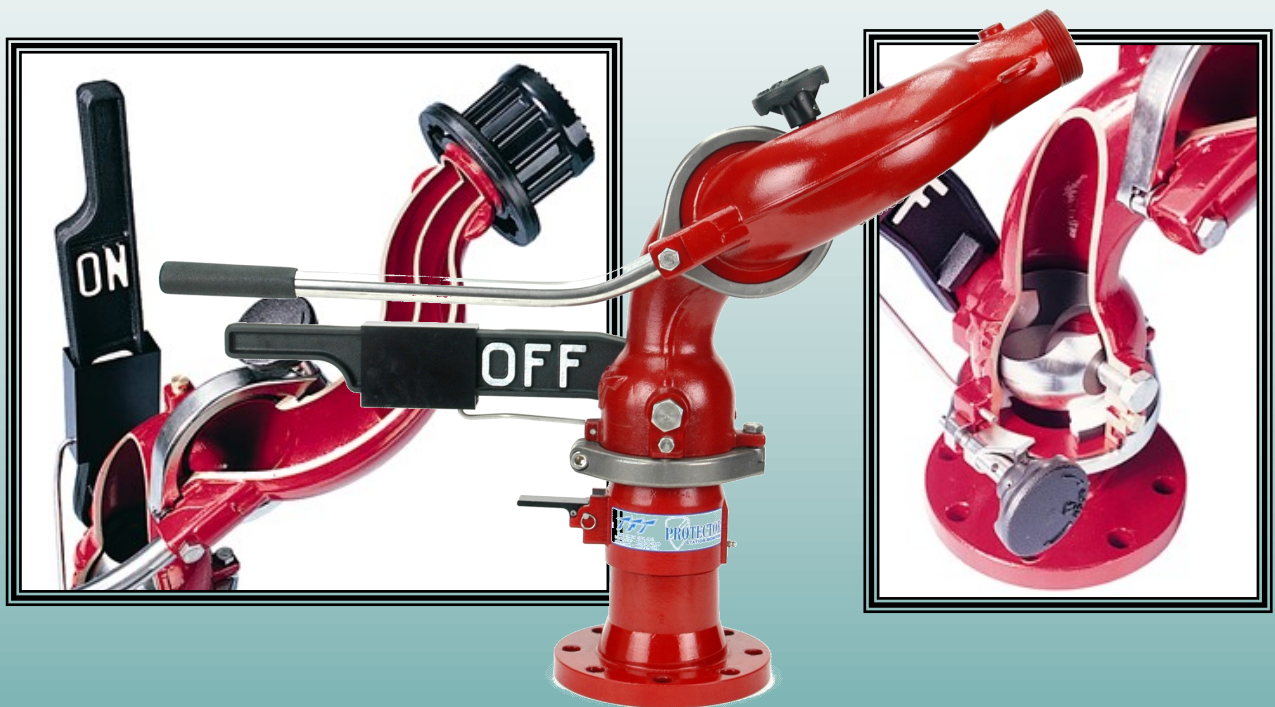




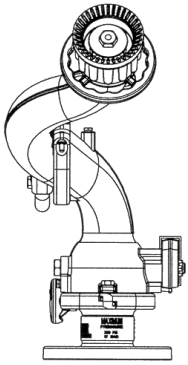
# TFT PROTECTOR

## VESITYKKI KIINTEISIIN ASENNUKSIIN

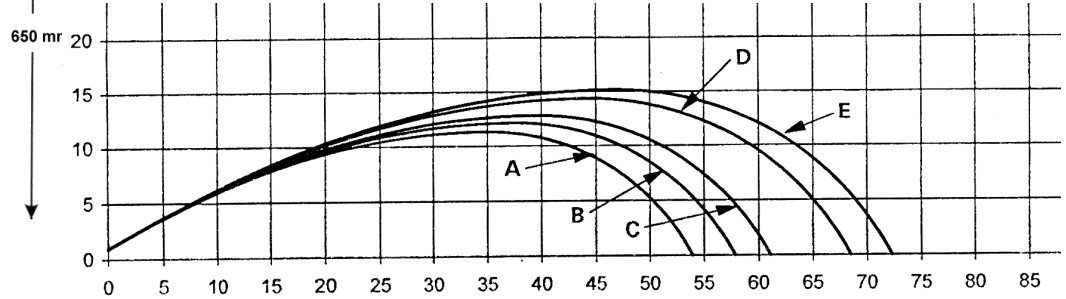


**Tukevarakenteinen vesi- /vaahdotykki teollisuuskäyttöön**  
**Sisäänrakennettu suurikokoinen sulkuventtiili**  
**Huoltovapaa itsevoiteleva laakerointi**  
**Suora väljästi mitoitettu virtaustie ja alhainen painehäviö**  
**Teollisuusilmastoon sopivat meriveden kestävät materiaalit**  
**Laaja valikoima automaattisia ja kiinteitä suuttimia**  
**Pyörteettömän virtauksen ansiosta pitkä kantomatka**  
**Viiden vuoden takuu**  
**Tuottoalueille 900–4700 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

