

Teknisk Vannservice A.s

TURBIFILTER TF 28 - 80

FOR DRIKKE- OG PROSESSVANN

1.35



Filteret er egnet for boliger, bedrifter og vannverk hvor råvannet inneholder finfordelt slam. Slam med partikkelstørrelse ned til 5 mikron kan tas ut.

Filteret leveres med **Logix™** skylleautomatikk med tidsstyrt program.

Filtermassen er **Turbidex™** som langt overgår tradisjonelle sand og flermediafiltre når det gjelder utskilling av små partikler uten bruk av koaguleringsmiddel. **Turbidex™** er et aluminiumsilicat mineral som med sin spesielle natur forlenger driftsperioden mellom 2 skyllinger. Filtermassen er lettere enn sand og krever mindre skyllevann.

Filter type	Kapasitet liter/min	Filtertank diameter x høyde m/m	Skyllevann liter /minutt
TF 28	15	257 x 1.120 (1044-P3)	30 (8 GPM)
TF 42	17	257 x 1.383 (1054-P3)	30 (8 GPM)
TF 56	29	335 x 1.380 (1354-P3)	51 (13 GPM)
TF 80	51	369 x 1.660 (1465-A3)	55 (14 GPM)

Flere filtre kan bygges sammen i parallell. Hvis dette gir for liten kapasitet, kan større filtre i kompositt materiale, armert polyester eller armert vinylester leveres.

Arb.temp.: 5 - 50°C.
Arbeidstrykk : **SF 30** 1,5 – 7,0 bar **SF 60** 4,1 – 7,0 bar
Skyllprogrammet består av 14 min.returskylling - 1,5 min. pause - 11 min filtrat til avløp.

2012-10-05



Postadresse:
Postboks 5 Stovner, 0913 OSLO
Kontorlager:
Prof. Birkelands vei 26B, 1061 OSLO

Telefon: 22 30 37 70
Telefax: 22 30 04 30

Bankgiro: 6073 05 07693
Foretaksregisteret: 937 219 180 MVA
E-mail: firmapost@teva.no
Internett: www.teva.no <http://www.teva.no

