

# SANDMASTER

Beskytter sanitær systemet mot uønsket sand, silt og andre sedimenterbare partikler. Partikler som bunnfeller i løpet av 3-4 minutt vil enkelt bli separert ut av vannet med en SandMaster sand separator.

## Fordeler

- Ingen sil eller filterelement som må rengjøres eller erstattes
- Lavt trykktap
- 98% reduksjon av partikler ned til 74 mikron
- Kan oppgraderes med aut. spyleventil for vedlikeholdsfri drift

## Bruksområder

- Beskytter sil på tappekraner og vaskemaskin mot blokkering
- Forlenger driftsintervallet og levetiden på avherdingsfilter, kullfilter, RO system og fin patron filter
- Reduserer uønsket slamoppbygning i varmtvannsberedere og toalett sisterner
- Holder sprinkelsystem effektivt i drift uten uønsket blokkering og innsnevret sprede areal

## Spesifikasjoner

- Maks driftstrykk: 6.9 bar
- Maks driftstemperatur: 49°C
- Konstruksjonsmaterial: 304L Rustfritt stål kammer, noen interne deler i plast

## Valg av modell

Ikke bruk rørdimensjon for modell valg. Valg av riktig modell bestemmes ut fra vannmengde og IKKE dimensjon på rørinstallasjon. Anslutninger på SandMaster SMP er dimensjonert for å lage en sentrifugal strøming på vannet og vil i mange tilfeller være mindre enn dimensjonen på røret. Trykktapet vil uansett være minimalt. Installerer mellom pumpe og membran (trykktank).

NB! Vi vil gjøre oppmerksom på at bildet er kun illustrerende. Utseende vil variere etter modell og størrelser.

