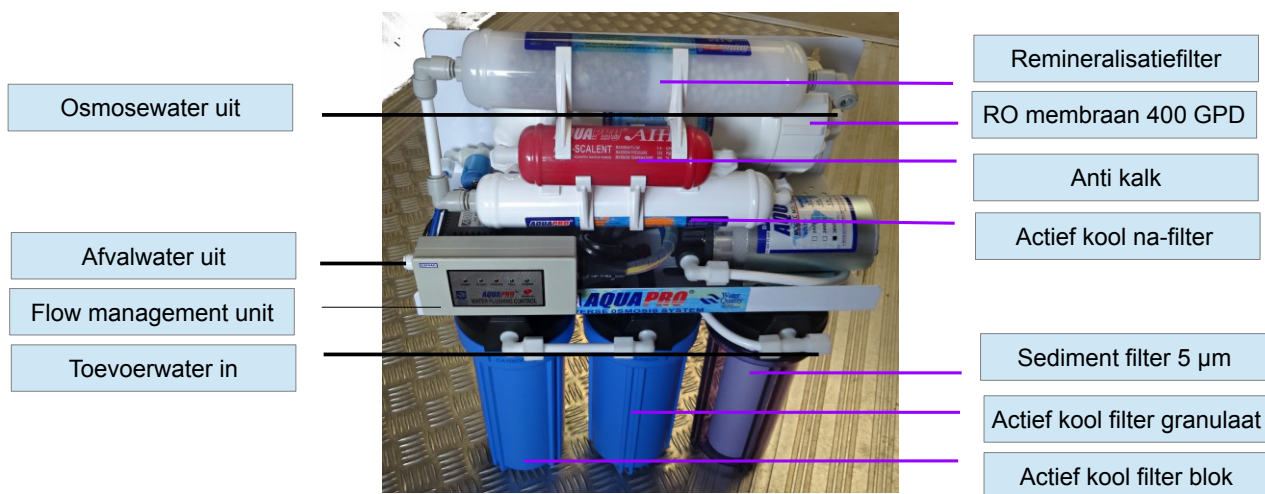




## Direct Flow Pure 7 fasen – 400 GPD

### Omgekeerd osmose systeem met hoge opbrengst aan volledig gezuiverd drinkbaar water.

De kern van het systeem wordt gevormd door een 400 GPD TFC membraan met een opbrengst van ca. 1500 liter gezuiverd water per 24uur (1 ltr./min). Het membraan verwijdert tot ca. 99% van alle opgeloste stoffen uit het water. Van arseen, calcium tot zink. Het aldus verkregen gedemineraliseerd water wordt in de laatste fase van het zuiveringsproces juist weer voorzien van voor de mens gezonde mineralen als magnesium, kalium en enkele andere. Dit osmose systeem kent tot 7 zuiveringsstappen.



### De 7 zuiveringsstappen voor het zuiverste drinkwater.

Zelfs het lekkerste bronwater of flessenwater kan niet tippen aan de kwaliteit van het water dat u zelf met dit systeem maakt. Verfrissend, lekker en... gezond.

1. sediment voorfilter: zuivert het water tot 5 micron van alle verontreinigingen
2. actieve kool blok: zuivert het water van vele opgeloste stoffen
3. actieve kool granulaat: verbetert de kleur en geur van het water
4. anti kalk filter: verwijdert het calcium en de bicarbonaten uit het water: zorgt voor een hogere opbrengst aan gezuiverd osmosewater
5. R.O. / omgekeerde osmose membraan: verwijdert tot 99 % van alle opgeloste stoffen uit het water, zodat u enkel zuiver water over houdt
6. actieve kool nafiltratie: zorgt voor een lekkere smaak van het osmosewater
7. re-mineralisatie filter (extra): voor een heerlijk glas water op tafel, het (additioneel) mineralisatiefilter voegt voor de mens gezonde en belangrijke bouwstoffen weer toe aan het osmosewater; hiermee presenteert u uw klanten het lekkerste en meeste gezonde water dat er te verkrijgen is.



### Flow management unit

Deze processor zorgt ervoor dat het osmose systeem gedurende lange tijd optimaal blijft functioneren door regelmatig het membraan te spoelen en daarmee te ontdoen van verontreinigingen. Dit voorkomt ook dat er bacteriegroei in het systeem kan ontstaan.



**Afbeeldingen en teksten benaderen de werkelijkheid.** Hoewel met de uiterste zorg en aandacht teksten en afbeeldingen in deze documentatie zijn samengesteld, kan het toch voorkomen dat er onvolkomenheden en afwijkingen zich hierin voordoen. Waarvoor bij voorbaat onze excuses. Aan de inhoud van deze documentatie kunnen geen rechten ontleend worden.