



VacuFlow™

S Y S
R VA T
E W E

VAKUUMPUMPESYSTEM
– EN DEL AV ENVIROFLOW SERIEN





VacuFlow™

– Det riktige valget innen mikroboble-teknologi.



Vil du vite mer
om **VacuFlow™**
Ta kontakt!

VacuFlow™-serien er en del av EnviroFlow- familien, renseprosesser spesielt utviklet for å gi optimalt resultat med et minimum av effektforbruk og oppfølging.

Lafopa Industrier AS har lang erfaring med pumpeteknikk, og har gjennom de siste årene utviklet VacuFlow™. Grunndesignet på enheten er lik for alle kapasiteter og bruksområder, men eksakte driftsparametere blir dimensjonert etter individuelle ønsker og behov.

I forhold til driftsstabilitet, investeringskostnader og driftskostnader er VacuFlow™ en meget fornuftig løsning. Våre analyser over tid viser klart at dette systemet er totalt overlegent gamle konvensjonelle system.

VacuFlow™ tar lite plass i anlegget. System basert på "gammel" design tar mye fysisk plass. Minimalt med vedlikehold og ett design som er tilpasset brukervennlighet, sørger for at det er mulig å "komme til" selv på små områder.

Eksisterende tørroppstilte pumper kan også etter bestykses med VacuFlow™ tank. Mange installasjoner viser at dette ikke bare løser problemet med luft i systemet, men også gir en bedre og mer stabil drift av pumper. VacuFlow™ løser et gammelt problem innen pumpeapplikasjoner, hvordan oppnå stabil drift med tørroppstilte pumper.

Her er vist en typisk installasjon av et vakuumpumpe-system. Dette systemet er levert ferdig med alt av nødvendige ventiler samt mengdemåler. Systemet er selvregulerende, og i dette spesifikke tilfellet gir det en mengde på 65m³/t med sugedybde 4,5meter. Ved første gangs oppstart bruker man vakuutankene og en sinnrik evakueringsordning til å prime pumpene. Systemet er meget stabilt med hensyn til luft på sugeside og tørrkjøring av pumper.



LAFOPA INDUSTRIER AS

Adr.: Brenneveien 5 7652 Verdal

Tlf.: (+47) 74 07 31 50

E-post: firmapost@lafopa.no

LAFOPA.NO