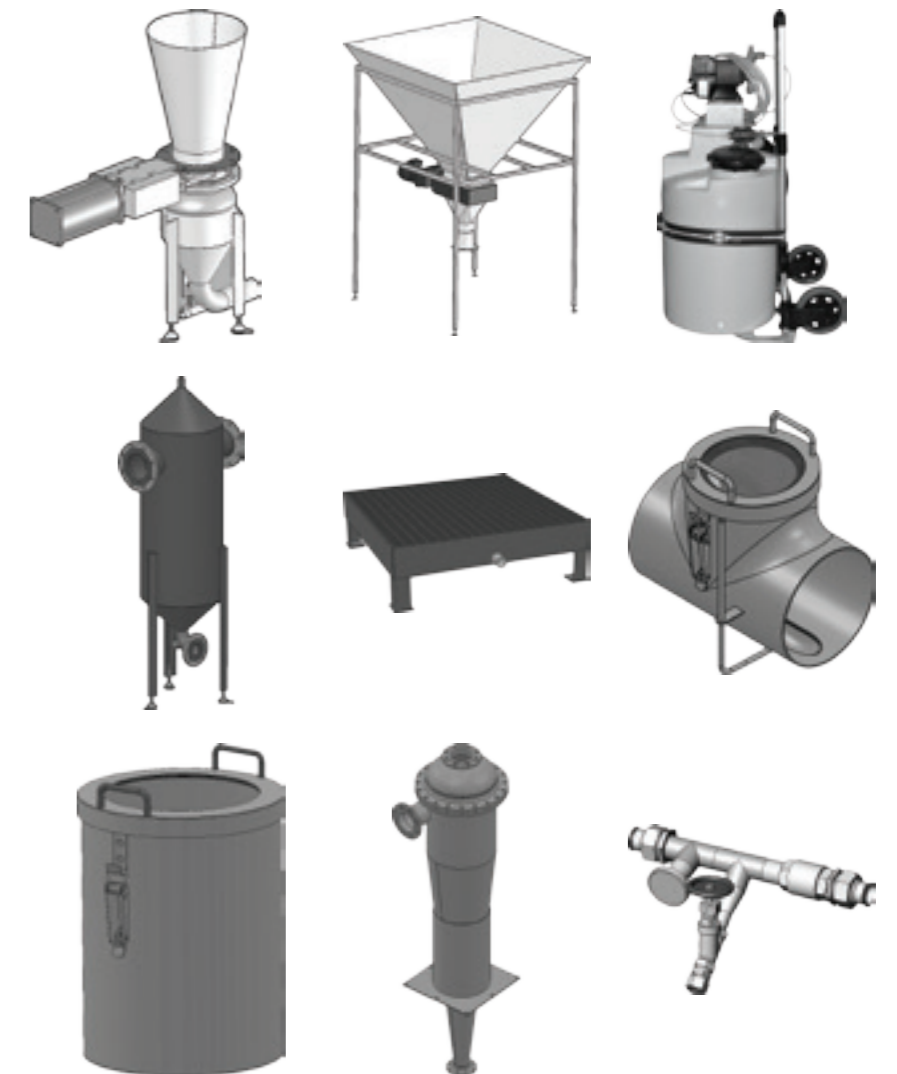
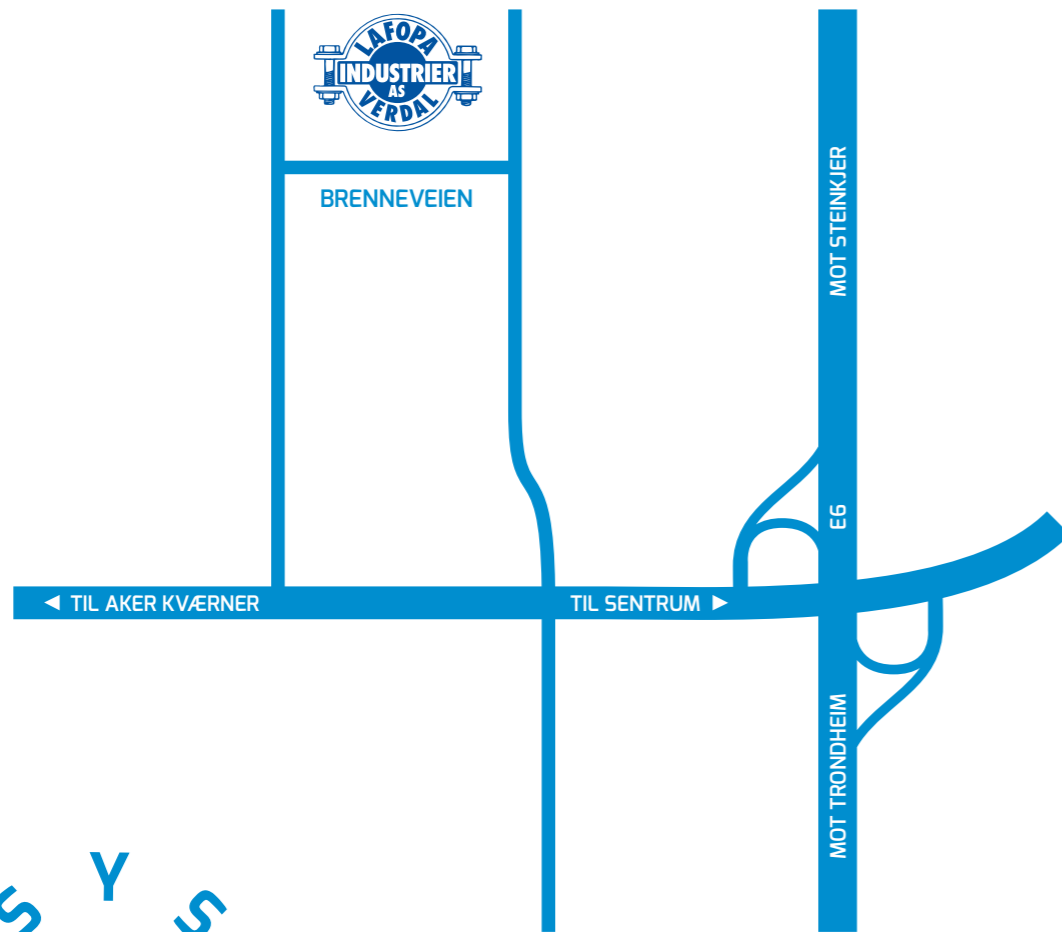




ProduktInfo



Lafopa Industrier A/S er et mekanisk verksted, beliggende på industriområdet Ørin i Verdal.

Vår virksomhet i Verdal er delt i to avdelinger, plate-/sveiseverksted og VA-system-/rørinstallasjon.

Vår avdeling for Plate- og sveiseverkstedet produserer og monterer stålkonstruksjoner til bygg, bruer, leveranser til vindmølleproduksjon og offshoreindustri.

Avdeling for VA-system / rørinstallasjon utfører rørtekniske installasjoner for prosess industri og maskin / prosessutstyr til kommunaltekniske anlegg, VA-systemer til rensesanlegg for drikkevann og avløpsvann.

Vår produktportefølje inneholder en rekke produkter, også standardiserte prosesser, utviklet opp mot VA, næringsmiddel og industri.

LAFOPA INDUSTRIER AS

Adr.: Brenneveien 5 7652 Verdal

Tlf.: (+47) 74 07 31 50

E-post: firmapost@lafopa.no

LAFOPA.NO

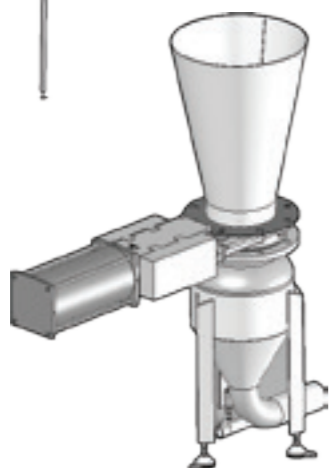


*Dette er et lite utvalg av våre produkter.
I tillegg til dette leverer vi også komplett
prosess med automatikk som produkt.*

Vi designer og leverer siloer, kverner og automatikk innen næringsmiddelindustri.



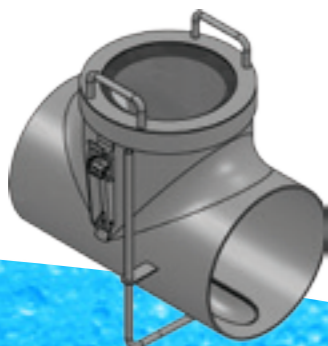
Trykkluftsendere er et godt alternativ for transport av avvannet slam, bio-avfall og en mengde andre medier. Vi leverer ferdig tilpassede sendere og mottaksstasjoner, også med automatikk dersom dette er ønskelig.



Tanker og beholdere i alle fasonger og størrelser. Dimensjonert, styrkeberegnet og simulert. Den største tanken vi har levert er på 2.500 m³.



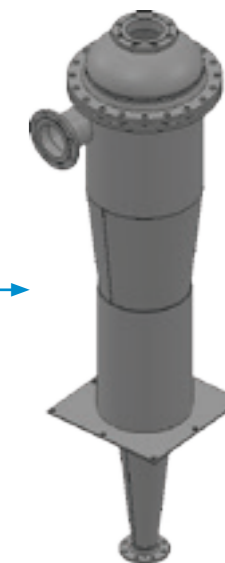
Selvrensende prøvetakingspunkt med inspeksjonsmuligheter er ett av våre standard produkt.



Blandebatteri for høy gjennomstrømning. Brukes for å få opp temperatur på miksevann til polymér. Reduserer kjemikalieforbruk og gir en stabil problemfri drift av polymér tilsetning.



Vi dimensjonerer og leverer sykloner for utskilling av tyngre partikulært medie i en trykksatt væskestrøm. Meget godt egnet for fjerning av sand.



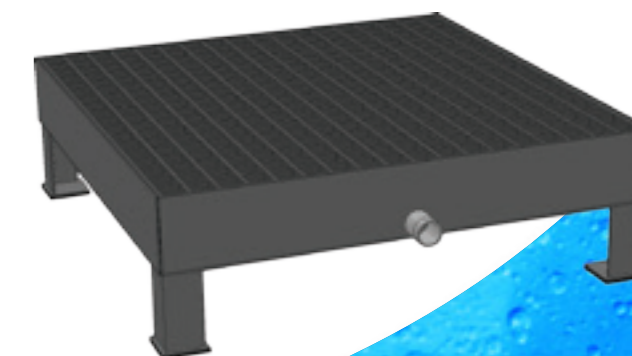
Vi dimensjonerer og bygger trykkbestandige rejektivannskasser og H2S- ekstraktorer. Disse er utstyrt med transparente lokk for bedre inspeksjonsmuligheter.



Vi bygger portable og stasjonære doseringsanlegg etter ønske og behov. Anleggene tilpasses type kjemikalie, kapasiteter og ønsket styring av dosering.



Oppsamlingstrau for kjemikalier, typisk polymér.



*Ta gjerne kontakt med oss dersom du
ønsker å vite mer!*