



Tankrengöring

Vi använder en tankrengöringsrobot som roterar 360° både horisontellt och vertikalt för att snabbt och effektivt rengöra tankar.

Munstyckena som används är utformade för att hålla ihop strålen och på så sätt få största möjliga kraft på tankens innerväggar. VRAB har utvecklat metoder vid särskilt svåra beläggningar, där vi kombinerar hetvatten och rengöringskemikalier även vid tankrengöringen.

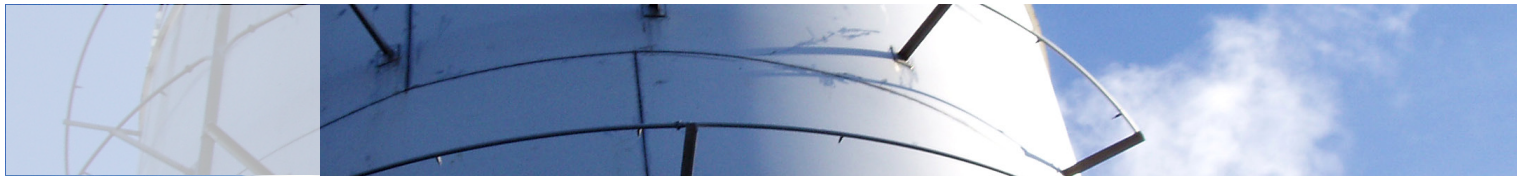
Metoden bygger på att man inte skall träda in i tanken, men vid svåråtkomliga detaljer och särskilda konstruktioner är det ändå nödvändigt med manuell rengöring och tillsyn.

VRAB Vatten och Rörteknik

Ström 509
473 93 Henån

Telefon: 0304-397 11
Fax: 0304-378 76
E-post: info@vrab.nu

www.vrab.nu



Tankrengöring

Användningsområden:

Tankar och reservoarer behöver ibland underhållas eller göras rena inför produktbyten, eller för att man skall säkerställa kvalitén på produkten som förvaras i tanken. På så sätt undviker man också onödiga driftstopp. Det är också vanligt att vi gör rent nyproducerade och nyinstallerade tankar för att de skall vara helt rena innan de tas i bruk.

Bulksilos, lagrings- och produkttankar, kylvattentankar och reservoarer är de vanligaste typerna av tankar vi gör rent.

Fördelar:

- Miljövänligt
- Effektivt, utan att man befinner sig inne i tanken
- Snabb och säker metod
- Kostnadseffektivt
- Säkerställer kvalitén på tankinnehållet
- Undviker driftstopp



VRAB Vatten och Rörteknik

Ström 509
473 93 Henån

Telefon: 0304-397 11
Fax: 0304-378 76
E-post: info@vrab.nu

www.vrab.nu

VRAB
vatten och rörteknik ●●●