



Utrustning:

Pumpar, ventiler och rör.

Problem:

Utrustning skadas genom erosion och korrosion orsakad av saltvatten.

Lösning:

Utrustning repareras och uppgraderas med kompositmaterial.
Den totala kostnaden är oftast mindre än 30% av kostnaden för nyinköp.

Utfall:

Sedan 1988 har, i Norden, tusentals pumpar, ventiler och rör uppgraderats med kompositmaterial.

Testresultat har visat att kompositerna är resistent mot saltvatten.

Reparationsmetoden är standardiserad hos många kunder.
Både ny och gammal utrustning i kontakt med saltvatten uppgraderas.

Kompositmaterial ersätter inköp av utrustning i dyrbara legeringar,
och ökar livslängden för redan befintlig utrustning.

Övrig uppgraderad utrustning:
värmewäxlare • tankar • omrörare • propellrar • skrov



YTSKYDDSAKADEMIEN
KUNSKAP UTAN GRÄNSER

