



Havforskningsinstituttet – Rederiavdelingen



Fartøy: Dr. Fridtjof Nansen

VERKSTEDSJOBBER/ DOKKING

Jobb :03

Dato utført :

Sign :

Konto nr :

Lokalitet/plassering : maskin rom

Komponent: : SW cooling crossover tank

JOBB INFORMASJON/ DETALJER	INKLUDERT I ARBEID
Rengjør SW kjøling crossover tank. Rengjør tanken ved hjelp av høytrykksvask. Kontroller tilstanden til belegg, eventuelle skader som skal repareres, ref. Jotun spesifikasjon. Påfør ett strøk med bunnstoff. Tankplassering: #36-37 i dobbel bunn. Tankkapasitet: 13 M3 Tilgang fra maskinrommet. Kontrollere/ skifte eventuell zink	<input checked="" type="checkbox"/> Gassfri sertifikat
	<input checked="" type="checkbox"/> Ekstra belysning
	<input checked="" type="checkbox"/> Ventilasjon
	<input type="checkbox"/> Tilkomst
	<input checked="" type="checkbox"/> Rengjøring før
	<input type="checkbox"/> Rengjøring etter
	<input type="checkbox"/> Stillas
	<input type="checkbox"/> Krane
	<input type="checkbox"/> Transport til verksted
	<input type="checkbox"/> Transport ombord
	<input type="checkbox"/> Sandblåsing
	<input checked="" type="checkbox"/> Priming/Grunning
	<input checked="" type="checkbox"/> Maling
	<input type="checkbox"/> Trykk/Vacuum testing
	<input type="checkbox"/> X-ray
	<input type="checkbox"/> Ultrasonic testing
	<input type="checkbox"/> Brannvakt/Sikkerhetsvakt
	<input type="checkbox"/> Isolasjonstest/Megging
	<input type="checkbox"/> Rette opp tegninger
	ARBEIDET SKAL KONTROLL. AV:
	<input type="checkbox"/> Klasse (DnV)
	<input type="checkbox"/> Teknisk inspektør
	<input checked="" type="checkbox"/> Kaptein/Maskinsjef
	<input type="checkbox"/> Utstyers leverandør
	MATERIAL:
	<input type="checkbox"/> Verksteds levering
	<input checked="" type="checkbox"/> Rederi levering (bunnstoff)
	VEDLEGG:
	<input type="checkbox"/> Foto
	<input type="checkbox"/> Tegning
	<input type="checkbox"/> Skisse
	<input type="checkbox"/> Eksempel/Prøve