

## PROJECT

Year: 2010

No.: 10134

### Client:

Maersk Oil and Gas,  
Denmark

### Subject:

Nitrate Storage Tanks  
including framework for  
the platform Halfdan DA  
owned by Maersk Oil  
and Gas and located in  
the Danish part of the  
North Sea.

### Design pressure:

0,5 BARG

### Size:

Tank: Ø: 2.95 m, H: 5.4  
Framework: W: 4.3 m,  
L: 7.8 m H: 7 m

### Weight:

Storage tanks and  
framework: 22.2 tons  
Each tank: 4.8 tons

## Nitrate Storage Tank Skid Nitrat lagertank med bærende ramme



## PROJEKT

År: 2010

No.: 10134

### Bygherre:

Mærsk Olie og Gas,  
Danmark

### Emne:

Nitrat lagertanke inklusiv  
bærende ramme til  
platformen Halfdan DA.  
Platformen Halfdan DA  
er ejet af Mærsk Olie og  
Gas og er placeret i den  
danske del af Nordsøen.

### Arbejdstryk:

0,5 Barg

### Størrelse:

Tank: Ø: 2,95 m, H: 5,4 m  
Ramme:  
B: 4,3 m, L: 7,8 m  
H: 7 m

### Vægt:

Tanke og ramme:  
22,2 tons  
Hver tank: 4,8 tons

