

OVALE FYRINGSOLIETANKE

Kingspan Miljøcontainere A/S' ovale fyringsolietanke er typegodkendte i henhold til Miljøministeriets gældende olietankbekendtgørelse.



Armaturesæt

Aflåselig 2" påfyldning.
Oliestandsmåler med liter-skala.
2" galvaniseret blændprop.



Tankalarm/udluftning

Under påfyldningen udsendes en fløjtetone, der stopper når tanken er fuld.



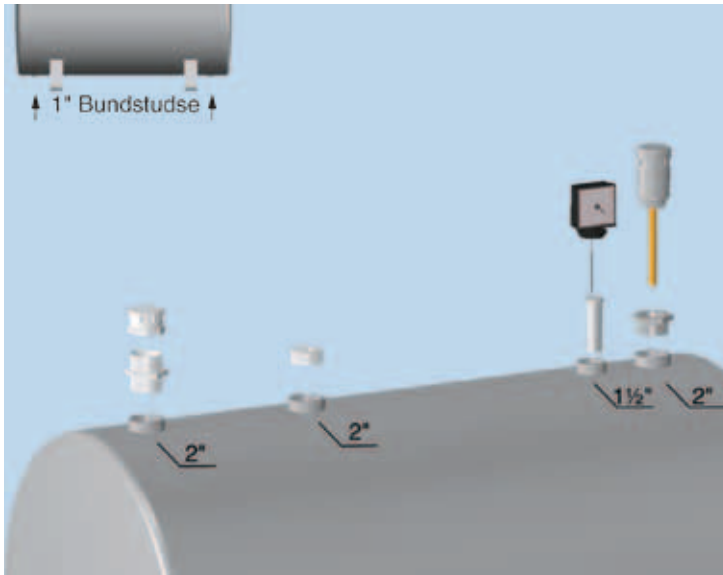
Nåleventil

Afspærringsventil, der skal monteres ved overgangen mellem tank og sugerør.



Fittings for bundsug

Anvendes til tanke, der er indvendigt anodebeskyttede.



Tankattest

Kingspan Miljøcontainere A/S udsteder en tankattest, der indeholder en beskrivelse af tanken, typegodkendelsesnummer samt et unikt tanknummer. Tankeejeren skal fremsende tankattesten til kommunen umiddelbart efter etablering af tanken.

Udvendig korrosionsbeskyttelse

Indendørs opstilling (tank, der er omfattet af en opvarmet bygnings ydervægge):

- Pulverlakeres i henhold til korrosionsklasse C1. Der stilles ingen krav i bekendtgørelsen om overfladebeskyttelse af tanke til indendørs opstilling.

Udendørs opstilling:

- Pulverlakering i henhold til korrosionsklasse C3 ifølge olietankbekendtgørelsens retningslinjer.

Indvendig korrosionsbeskyttelse

- Anodebeskyttelse i henhold til olietankbekendtgørelsens krav.
- Ubeskyttet.

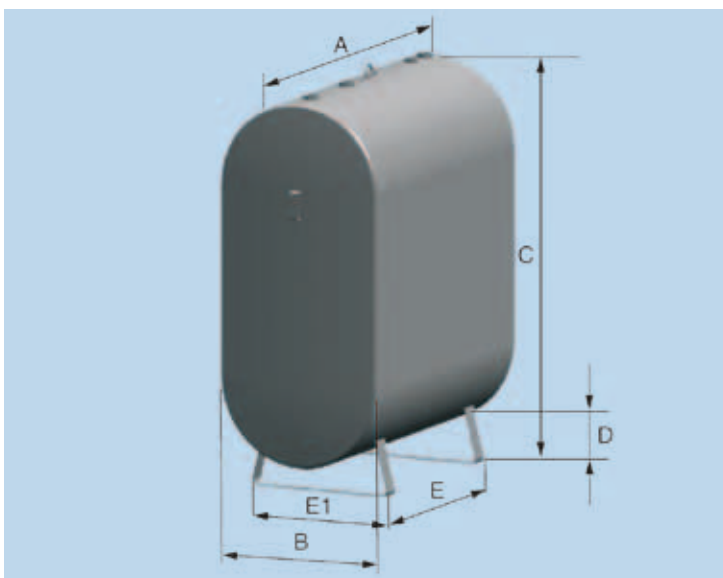
Hvis tanken er ubeskyttet SKAL der suges fra laveste punkt.

Standardudstyr

- Tankalarm/udluftning
- Fittings for bundsug
- Styrerør for oliestandsmåler

Ekstraudstyr

- Påfyldningsstuds med 2" gevind
- Oliestandsmåler med liter-skala
- 2" galvaniseret blændprop
- Nåleventil



Tanken må kun løftes i tom tilstand. Nedenstående mål er vejledende.

INDHOLD	LÆNGDE	BREDDE	HØJDE *	FRIHØJDE	KONSOLAFSTAND		VÆGT
	A	B	C		E	E1	
1200 l	1280 mm	725 mm	1630 mm	125 mm	800 mm	615 mm	180 kg
1800 l	1880 mm	725 mm	1630 mm	125 mm	1380 mm	615 mm	240 kg

* Fra underlag til tankryg