

FIRKANTEDE FYRINGSOLIETANKE

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



Armaturesæt

Aflåselig 2" påfyldning.
Oliestandsmåler med cm-skala.



Tankalarm/udluftning

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



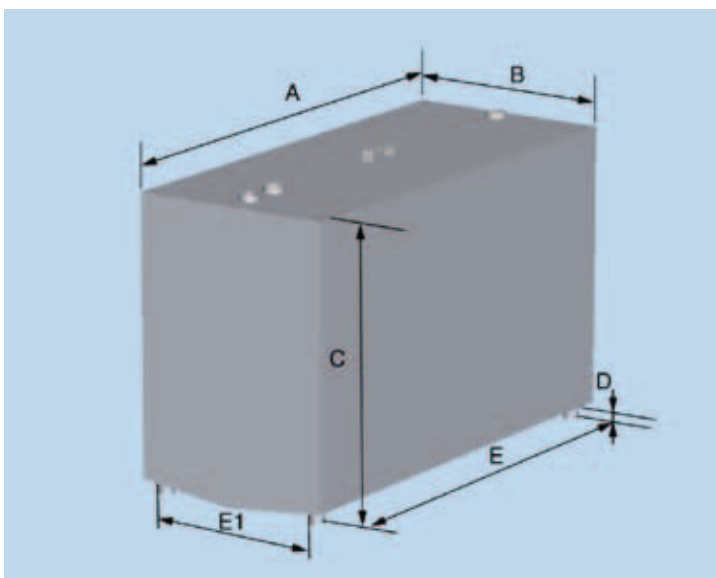
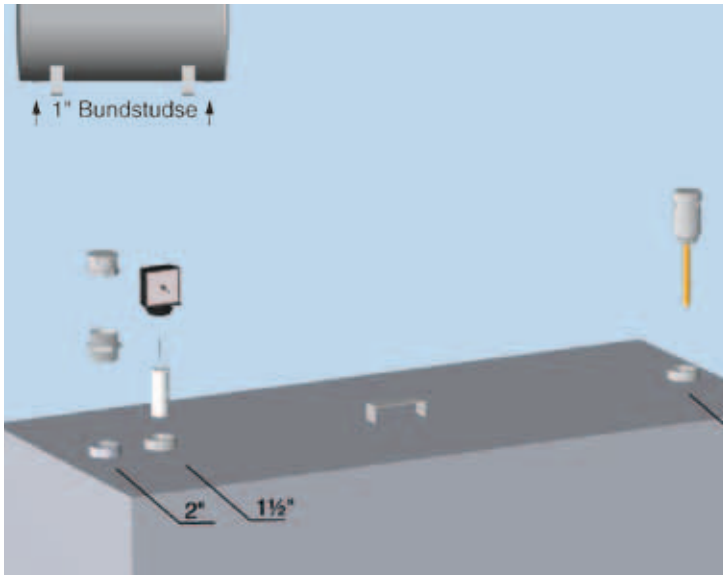
Nåleventil

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



Fittings for bundsug

Anvendes til tanke, der er indvendigt anodebeskyttede.



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

INDHOLD	LÆNGDE	BREDE	HØJDE *	FRIHØJDE	KONSOLAFSTAND		VÆGT
	A	B	C		E	E1	
600 l	1000 mm	600 mm	1181 mm	150 mm	900 mm	500 mm	125 kg
1200 l	1506 mm	660 mm	1429 mm	165 mm	1400 mm	560 mm	200 kg
2300 l * ¹	2508 mm	750 mm	1461 mm	158 mm	2000 mm	750 mm	410 kg

* Fra underlag til tankryg

*¹ 6° "knæk" i toppen af tanken

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):

- Pulverlakering 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.

Standardudstyr

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

Ekstraudstyr

- Påfyldningsstuds med 2" gevind
- Oliestandsmåler med cm-skala
- Nåleventil