

Jordtanke

dobbeltvæggede

Beskrivelse

Dobbeltvæggede jordtanke er den mest miljørigtige måde til opbevaring af benzin-og olieprodukter. Tankene er fremstillet af to lag stål og er udvendigt behandlet med en meget stærk polyurethan coating.

Mellemrummet imellem de to lag stål overvåges kontinuerligt af et alarmsystem, således at udsivninger fra tanken ikke kan finde sted. Det anbefales at tankene behandles indvendigt, og her tilbyder vi forskellige overfladebehandlinger som passer til netop dit behov. Tankene fremstilles i henhold til den europæisk standard EN12285-1 og kan fås i størrelser op til 100 m³. Kan efter behov inddeles i flere rum med mulighed for opbevaring af forskellige væsker i samme tank.

Tilbehør

Tankene kan leveres med et bredt udvalg af tilbehør såsom forankring, pejleudstyr, plast nedstigningsskakte, kørebanedæksler, overfyldningsværn m.m.

Kvalitet

Produktion sker i henhold til ISO 9001 og der udføres en lang række kontroller af svejsninger, sandblæsning, coating m.m. for hele tiden at sikre den højeste mulige kvalitet. Alle tanke leveres med en omfattende dokumentationsmappe som bl.a. indeholder:

- Tankattest / typegodkendelse
- Fremstillingsrapport
- Trykprøvningsrapport
- Materialespecifikationer
- Tegning
- Testrapport for overfladebehandling
- Garanti formular
- Installationsvejledning



DN600 mandekarm med ramme for montage af nedstigningsskakt, inkl. rustfri 110 mm afløb til olieudskiller



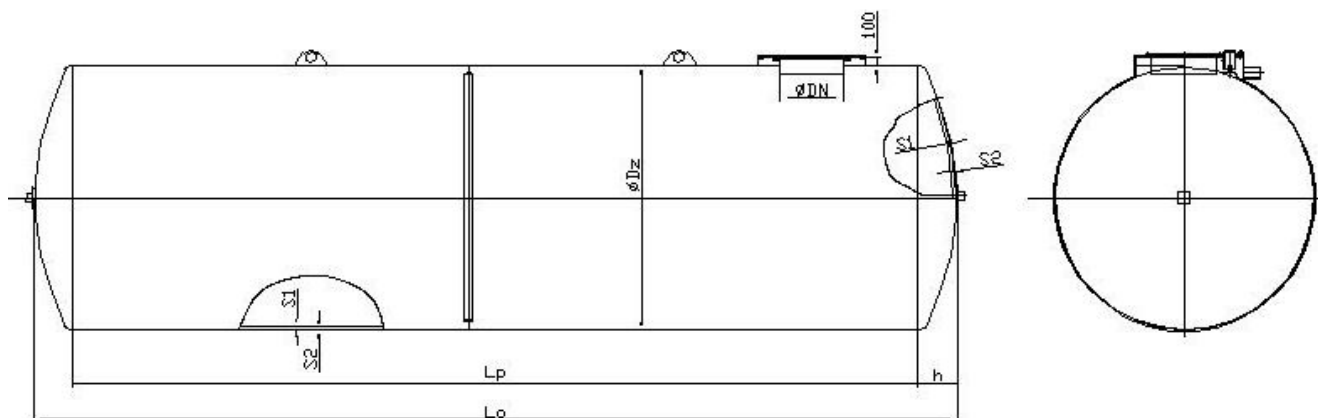
60 m³ dobbeltvægget jordtank inddelt i 3 rum

- Korte leveringstider
- Høj kvalitet – ISO 9001 certificeret
- Moderne produktionsudstyr
- Konkurrencedygtige priser
- Stærk samarbejdspartner
- Stort udvalg i tilbehør



Kontaktmanometer med indbygget alarmpunkt for lækageovervågning

Målskema



Volumen		Diameter		Tanklængde		Svøblængde		Vægt	Endebunds- højde		Mandehul		Godstykkelse		Antal løfteøjer
V	m ³	øDz	mm	Lo	mm	Lp	mm	kg	h	mm	DN	mm	S1	S2	stk
5		1600		2770		2230		1480	270		600		5	3	1
7		1600		3790		3250		2030	270		600		5	3	2
10		1600		5290		4750		2360	270		600		5	3	2
13		1600		6840		6300		2840	270		600		5	3	2
16		1600		8540		8000		3350	270		600		5	3	2
10		2000		3600		2940		2570	330		600		6	3	2
13		2000		4510		3850		3010	330		600		6	3	2
16		2000		5520		4860		3600	330		600		6	3	2
20		2000		6810		6150		4240	330		600		6	3	2
25		2000		8420		7760		5180	330		600		6	3	2
30		2000		9960		9300		5980	330		600		6	3	2
20		2500		4500		3700		3870	400		600		6	4/5	2
25		2500		5550		4750		4540	400		600		6	4/5	2
30		2500		6600		5800		5900	400		600		6	4/5	2
40		2500		8800		8000		6760	400		600		6	4/5	2
50		2500		10800		10000		8090	400		600		6	4/5	2
60		2500		12800		12000		9520	400		600		6	4/5	2
60		2900		9650		8750		10300	450		600		7	4/5	2
70		2900		11170		10270		11400	450		600		7	4/5	4
80		2900		12750		11850		12300	450		600		7	4/5	4
100		2900		15770		14870		14840	450		600		7	4/5	4