

Underjord cistern

Enkelmantlad

Beskrivning

Enkelmantlad underjord cistern, för olje- och bensenprodukter samt kemikalier. Framställt av stål samt behandlad utvändigt med en mycket tålig polyuretan coating. Vi erbjuder en mängd invändiga ytbehandlingar för just ert behov.

Cisternerna produceras enligt den Europeiska standarden EN12285-1 upp till 100 m³ storlek. Kan indelas i olika fack för förvaring av olika kvaliteer i samma cistern

Tilbehör

Cisternerna kan levereras med ett brett urval av tillbehör såsom, förankringar, pejlutrustning, nedstigningsschakt, körbara betäckningar, överflyllnadsskydd etc.



Installation av totalt 4 stk. 30 m³ enkelmantlade underjord cisterner.

Kvalitet

Produktion sker i enlighet med ISO 9001 och det sker en mängd kontroller av bland annat svetsningar, blästring, målning mm. Allt för att säkra högsta möjliga kvalite.

Samtliga cisterner levereras med en omfattande dokumentationsmapp som bl.a. innehåller:

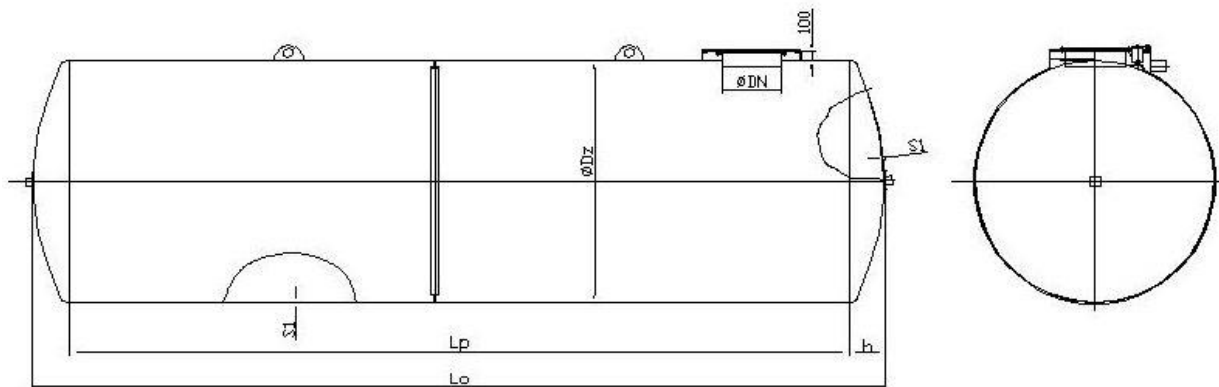
- Intyg/typgodkännande
- Tillverkningsrapport
- Tryckprovsningsrapport samt materialspecifikation
- Ritning
- Testrapport för ytbehandling



5 m³ underjord cistern med ram för montage av nedstigningsschakt runt manluckan. Cisternen är säkrat med galvaniserade ankarband och förankringarna fastgjutna i bottenplattan.

- Kort leveranstid
- Hög kvalitet – ISO 9001 certifieret
- Ritningar i 3D
- Modern produktinsanläggning
- Konkurrenskraftiga priser
- Stark samarbetspartner
- Stort urval av tillbehör

Måttskiss



Volym		Diameter		Tanklängd		Sveplängd		Vikt	Gavelhöjd		Manlucka		Godstjocklek		Brutto volym*
V	m ³	ØDz	mm	Lo	mm	Lp	mm	kg	h	mm	DN	mm	S1	mm	Liter
3		1.600		2.040		1.500		800	270		600		5		3.618
5		1.600		3.040		2.500		1.050	270		600		5		5.603
8		1.600		4.540		4.000		1.350	270		600		5		8.550
10		1.600		5.540		5.000		1.600	270		600		5		10.567
13		1.600		7.040		6.500		1.900	270		600		5		13.499
16		1.600		8.540		8.000		2.300	270		600		5		16.468
10		2.000		3.660		3.000		1.650	330		600		6		10.470
13		2.000		4.660		4.000		1.950	330		600		6		13.573
16		2.000		5.660		5.000		2.300	330		600		6		16.675
19		2.000		6.660		6.000		2.550	330		600		6		19.815
25		2.000		8.660		8.000		3.350	330		600		6		25.983
30		2.000		10.160		9.500		3.800	330		600		6		30.637
35		2.000		11.660		11.000		4.300	330		600		6		35.329
20		2.500		4.800		4.000		2.500	400		600		6		21.594
25		2.500		5.800		5.000		2.900	400		600		6		26.455
30		2.500		6.800		6.000		3.300	400		600		6		31.315
40		2.500		8.800		8.000		4.200	400		600		6		41.035
50		2.500		10.800		10.000		5.000	400		600		6		50.756
60		2.500		12.800		12.000		5.900	400		600		6		60.476
70		2.500		14.800		14.000		6.700	400		600		6		70.197
40		2.900		6.900		6.000		4.400	450		600		7		42.483
50		2.900		8.400		7.500		5.300	450		600		7		52.294
60		2.900		9.900		9.000		6.200	450		600		7		62.104
70		2.900		11.400		10.500		7.000	450		600		7		71.915
80		2.900		12.900		12.000		8.000	450		600		7		81.726
100		2.900		15.900		15.000		9.600	450		600		7		101.348

* Maximal fyllningsgrad är 97 % av bruttovolymen

Samtliga mått är vägledande och icke bindande, verkliga mått kommer att framgå av ritning som framtages till aktuellt projekt.