



Roth DVT olietanke er udviklet og produceret til opbevaring af diesel og fyringsolie.

Olietankene er godkendt i henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 829 af 24. Oktober 1999.

Tankene leveres i tre størrelser, således at ethvert behov kan dækkes, 620 liter, 1000 liter og 1500 liter.

Roth DVT tanke er omfattet af op til 15 års garanti ved indendørs opstilling. Denne garanti dækker såvel olietanken som følgeskader ved en eventuel lækage.

Roth DVT olietanke sikrer en økonomisk, fleksibel og sikker opbevaring.

Teknisk beskrivelse

Roth DVT olietanke er dobbelt væggede tanke opbygget med en indvendig blæseformet plastbeholder i Polyethylen, som er omkapslet af en korrosionsbestandig stålkappe. I hulrummet mellem plastbeholder og stålkappe er monteret et melderør, som melder ved en eventuel lækage i plastbeholderen.

Tanken er forsynet med 4 stk. 2" tilslutninger, og leveres med tankmåler, tankalarm (lang), samt 1 stk. 1½" nippelmuffe i plast.

Tanken er monteret med 2 bærehåndtag, der gør det let og nemt at transportere den.

Tanken kan kun opstilles enkeltvis.

Roth DVT tanke er pr. 1. oktober 2004 kun godkendt til opstilling indendørs.

Plastbeholderen:

Beholderen er fremstillet i polyethylen efter CoEx plus metoden (dobbelt ekstrudering). Denne metode giver en dobbeltvægget beholder hvor hvert lag har forskellige egenskaber. Det yderste lag er UV og diffusionstæt, hvor det inderste lag under ekstruderingen gennemgår en kemisk proces så der opnås en væsentlig materialeforbedring i forhold til normalt polyethylen.

Stålkappen:

Kappen er udført i galvaniseret stålplade og alle samlinger er udført ved bertling. Tanken opstilles på en galvaniseret sokkel. I hulrummet mellem plastbeholder og stålkappe er monteret et melderør som viser en eventuel lækage i plastbeholderen.

Tekniske data

Roth DVT tanke	VVS-nr.
620 liter	367143.006
1000 liter	367143.010
1500 liter	367143.015

Indhold	Længde	Bredde	Højde	Vægt
Liter	mm	mm	mm	Kg.
620	740	700	1600	65
1000	1100	700	1600	84
1500	1630	770	1950	151

Tankene er godkendt i henhold til Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 829 af 24. oktober 1999 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.

Tanke godkendt i henhold til bekendtgørelsen må anvendes til opbevaring af diesellole, fyringsolie samt andre brandfarlige væsker med flammepunkt over 55 grader.

Materiale, plastbeholder:

PEHD CoEx plus

Materiale, stålkappe:

1 mm. (kappe og endestykker) zinkbelagt stålplade (Zn-Al)

0,75 mm. (top) zinkbelagt stålplade (Zn-Al)

Opstilling og drift

Opstilling og tilslutning af tanken skal altid ske iht. bekendtgørelsen.

Opstilling og transport må kun ske i tom tilstand, i bæregreb eller med gaffeltruck(stabler). Tankanlægget må kun anvendes trykløst og max. tilladte driftstemperatur er 30°C.

Olietankene skal opstilles i medfølgende understel på et vedvarende stabilt underlag der er plant og i lod, som f.eks. fliser eller støbt beton.

Sugerøret der kan udføres af plastbelagt cu rør føres via tankgennemføring ned til 10 cm over bunden af tanken.

Påfyldningen udføres i 2" galvaniseret rør og skal afsluttes med tætsluttende skrudedæksel.

Udlufterørret udføres i 1½" galvaniseret rør og skal forsynes med den medleverede alarm der skrues direkte i tanken.

Vedlagt er en tankattest der skal udfyldes og indsendes i kopi til kommunen, hvori tanken opstilles.

Garanti

Vi yder indehaveren af tankene en fabriksgaranti på:

- 15 år ved indendørs opstilling

Hver tank bliver leveret med et garanticertifikat, der skal underskrives og stemples af det firma der installerer tanken. Uden underskrift og stempel ydes der ingen garanti på tanken eller for følgeskader.

Manglende overholdelse af transport-, opstillings-, og driftsforskrifter medfører uomtvisteligt at garantien bortfalder.