

Mobila vattentankar

500 till 8000 liter. Två dukkvaliteter

Dessa tankar är konstruerade att vid lagring i förråd ha liten volym samt mycket låg egenvikt. Tanken består av syntetiskt dukmaterial av speciell kvalitet. För dricksvattentanken är materialet av livsmedelskvalitet och för spillvattenmodellen har vi valt en annan duk med stor hållfasthet.

Tankarna är vid påfyllning självresande vilket betyder att efterhand som fyllningsmaterialets volym ökar följer den omslutande duken med upp tills hela volymen har utnyttjats, Tankens utformning samt inloppsmynningens speciella design gör denna funktion helt säker. Trots den stora volymen i den största tanken står denna helt säker och är stabil. För dricksvattenmodellen finns i bottenplanet en avtappningskran med slanganslutning. För den andra modellen finns enbart avtappningskran för att kunna tömma tanken, Normalt suger man vatten från tankens inloppsöppning.

Tank av livsmedelskvalitet:

Dessa tankar tillverkas som standard med volymer 500, 1000, 2000 och 4000 liter. Dukkvaliteten är Stamfood 957 helpanama 600 g/m². Vid leverans bifogas kopia av dukspecifikationen. Dukk materialet är plansvetsat för maximal hållfasthet. Dessa mindre volymer har vi valt för att vattnet skall få snabbare omsättning och ej försämrats av långa lagringstider. Om andra volymer önskas kan vi givetvis ordna detta på beställning. Färskvattentanken har en bottenavtappningskran med Slanganslutning.

Tank för spillvatten:

Dessa tankar levereras som standard med volymer 500, 1000, 2000, 4000, 6000 och 8000 liter. Dukkvaliteten är Lac 900, helpanama 900 g/m². Vid leverans bifogas kopia av dukspecifikationen. Dukk materialet är plansvetsat för maximal hållfasthet. Dessa tankar är avsedda för olika behov där vattenkvaliteten är av underordnad betydelse. Som exempel kan nämnas eftersläckning vid brandkatastrofer, bevattningsanläggningar, tvätt och duschvatten vid förläggningar, vattenlagring vid driftsavbrott, vattning av betande djur och många andra liknande behov. Vatten till dessa tankar kan lämpligen göras med tankfordon. Uppfyllning kan ske snabbt och säkert beroende på tankens inbyggda resningsfunktion. Samtliga tankar är försedda med lätt öppningsbara lock av dukmaterial. Tankarna har dessutom bottenavtappning.

Tankarna är så konstruerade att de vid fyllning med vatten successivt automatiskt reser sig upp till full volym. Vid slutat behov tappas vattnet ut och tanken sjunker samman till liten och lätt hanterbar form. Dessa funktioner ger liten transport- och lagringsvolym och dessutom låg vikt, snabb och bekväm uppstart för användning.