



Graf Platin tartálysorozat

Magas talajvíz esetén is alkalmazható!!!

25év anyaggarancia a tartálytestre!



- Extra lapos tartálytest – minimalizált beépítési mélység
- 3,5t-ig terhelhető tartálytest – dóm és fedél NEM (keréknyom közé elhelyezhető – egyedi rendelésre öntöttvas fedlap)
- HDPE, magas sűrűségű polietilén: semleges, tiszta alapanyag
- CAD tervezett tartályforma – **TALAJVÍZNEK** ellenáll!
- Sorolható tartálytest
- Öntvény, egy darabból készült tartálytest
- Szennyvízhez is bevizsgálva: megfelelőségi igazolás, DiBT engedély
- Befolyási mélység akár: -130cm – teleszkópos dómakna
- Dómakna – búvónyílás DIN szerint 650mm
- Fedél zöld, duplafalu
- Dómakna szállításhoz, előszereléshez levehető

Teljes test bemeríthető magas talajvízbe! Üresállapotú külső nyomásnak ellenálló korpusz!

Csatlakozások: ajakos gumigyűrűvel NA32-200 tartományban

Könnyű beépítés, akár kézi erővel is beásható és szállítható.



Tartályok sorolással, alsó összekötéssel bármilyen variációban elhelyezhetők. Állítva, oldalukon szállíthatók. Az esztétikus fedél a teleszkópos dómaknába csúszik, így precízen a talajszinthez állítható. A nagy átmérőjű fedélnyíláson kényelmesen tisztítható, kezelhető a tartály.



Kis önsúlyuknak köszönhetően kézi erővel szállíthatók, elhelyezhetők. Dómaknába szerelt speciális, excenteres szűrőket kínálunk. A tartályokhoz bármely esővíz rendszer / szett illeszthető. Zárt szennyvíztárolásra, szennyvíztisztító kisberendezések építésére alkalmasak.