

Rikutec AT122 tartálsorozat



- Lapos tartálytest – kis beépítési mélység
- Terhelhető tartálytest 2,2t-ig – dóm és fedél NEM (fedél keréknyom közé elhelyezhető – Ø70cm)
- COEX magas sűrűségű polietilén: semleges, tiszta alapanyag
- Fekete, fényzáró műanyag az algásodás ellen
- Sorolható tartálytest
- Egy anyagból fújással készült, vastag falu test
- Szennyvízhez is bevizsgálva: megfelelőségi igazolás, nyomáspróba
- Befolyási mélység akár: -130cm (dómmagasítóval)
- Dómakna – bűvönnyílás DIN szerint 650mm belül
- Fedél zöld, biztonságos, forgatva rögzíthető, duplafalu
- Dómakna szállításhoz forgatva levehető

Csatlakozások: ajakos gumigyűrűvel NA32-150 tartományban
Talajvíz esetén: bemeletési mélység a tartályfenék + max. 80cm

Dóm magassága: kérésre, előre a megfelelő méretre vágjuk illetve ha szükséges dómmagasítással ellátjuk

AT122/2000L = 89kg
AT122/4000L = 165kg
Súly Dómmal együtt (Dóm kb. 18kg)



Tartályok sorolással bármilyen térfogatban elhelyezhetők.
Állítva, oldalukon szállíthatók. Kis önsúlyuknak köszönhetően kézi erővel szállíthatók, elhelyezhetők.
Dómaknába szerelt speciális excenteres szűrőket kínálunk tartályainkhoz. A tartályokhoz bármely esővíz rendszer / szett illeszthető.

Zárt szennyvíztárolásra, szennyvíztisztító kisberendezések építésére alkalmasak.
Műszaki rajz, méretek:

