

GEOPLAST UV STABILIZÁLT POLIETILÉN TARTÁLYOK

A GEOPLAST tartályok hegesztés nélküli, rotációs öntési technológiával készülnek. Anyaguk – UV stabilizált PE - kiválóan alkalmas a különféle savak, lúgok, hypo, derítőszer, fertőtlenítők (vas-klorid, alumínium-szulfát, kálium-permanganát stb.) tárolására. A tartályok kialakításánál figyelembe vették, hogy a vegyszerek előkészítése (oldás, bekeverés, adagolás) valamint az adagolószivattyúk elhelyezése optimálisan, üzembiztosan történhessen. A tartályok áttetszők és anyagukban skálázottak, így a tárolt vegyszer mennyisége egyszerűen leolvasható. A leürítéshez 3/4" menetes csomák van kiépítve, a betöltőnyílás 35 literes tartálynál 90mm, 60-100-200 literes tartálynál 140mm, 300-500 literes tartálynál 160mm, 1000 literes tartálynál 370mm átmérőjű és csavaros tetővel van lezárva. A betöltő nyíláshoz képest kiemelt síkfelület van kikepézve az adagolószivattyú és a keverő elhelyezésére. A 60 és 100 literes tartályokhoz kézi keverőt (függőlegesen mozgatható elegyítőt), a nagyobbakhoz motoros keverőket ajánlunk.



Térfogat: 35 litertől – 1000 literig

Típus	Térfogat [liter]	Átmérő [mm]	Magasság [mm]
DT-E0035	35	320	500
DT-E0060	60	420	640
DT-E0100	100	450	810
DT-E0200	200	550	1040
DT-E0300	300	650	1080
DT-E0500	500	740	1230
DT-E1000	1000	1080	1350