

Nádoby jsou vhodné jako zásobníky čisté nebo užitkové vody pod atmosferickým tlakem. Jsou lehké, skladné a snadno se s nimi manipuluje.



Konstrukční charakteristiky

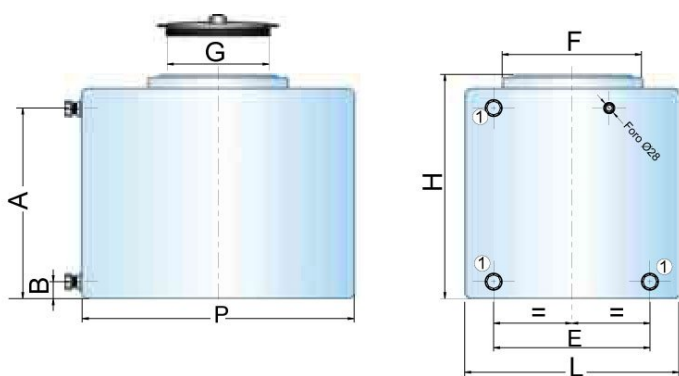
- vyrobené z netoxického lineárního polyethylenu o vysoké hustotě
- mají monolitickou konstrukci bez kritických bodů

Použití

- jsou vhodné jako zásobníky čisté nebo užitkové vody pod atmosferickým tlakem

Technické parametry

- jsou odolné proti UV záření, tvorbě řas, výkyvům teplot, proti nárazům a proti působení chemických látek
- odolávají teplotám až do 60 °C
- dají se snadno čistit běžnými čisticími prostředky
- jsou lehké, skladné a snadno se s nimi manipuluje



Typ:	K 300
Rozměry P:	800 mm
Rozměry G:	310 mm
Rozměry L - délka:	800 mm
Rozměry H - výška:	660 mm
Rozměry W:	630 mm
Rozměry A:	550 mm
Rozměry B:	50 mm
Rozměry E:	460 mm
Rozměry F:	410 mm
Připojení vstup:	1"
Objem nádoby:	300 l
Vstupní otvor:	310 mm