

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



Konstrukční charakteristiky

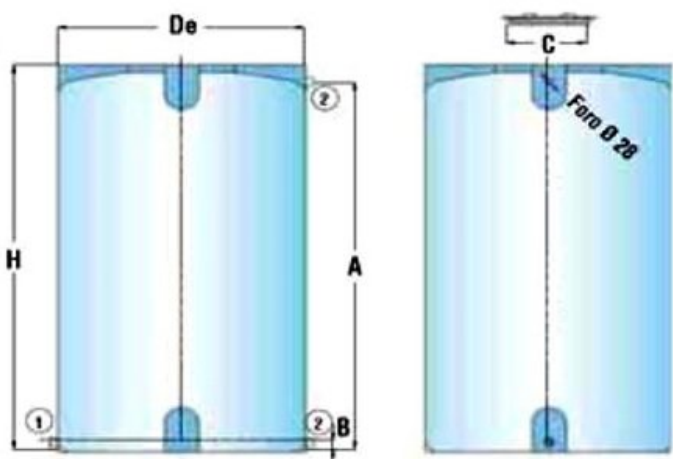
- vyrobené z netoxického lineárního polyethylenu o vysoké hustotě
- mají monolitickou konstrukci bez kritických bodů

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: | V 350 |
| Průměr: | 670 mm |
| Rozměry H - výška: | 1100 mm |
| De: | 670 mm |
| Rozměry A: | 1030 mm |
| Rozměry B: | 40 mm |
| Rozměry C: | 310 mm |
| Rozměry DNA: | 1" |
| Objem nádoby: | 350 l |
| Vstupní otvor: | 310 mm |