

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



Konstrukční charakteristiky

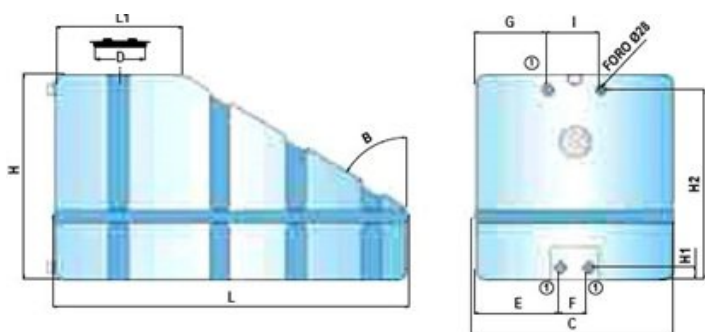
- vyrobené z netoxického lineárního polyethylenu o vysoké hustotě

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:	S 500
Rozměry G:	255 mm
Rozměry L - délka:	1270 mm
Rozměry H - výška:	725 mm
Rozměry C:	720 mm
Rozměry D:	310 mm
Rozměry E:	300 mm
Rozměry F:	100 mm
Rozměr F:	100 mm
Rozměry H1:	45 mm
Rozměry H2:	670 mm
Připojení:	1"
Objem nádoby:	500 l
Vstupní otvor:	310 mm