

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

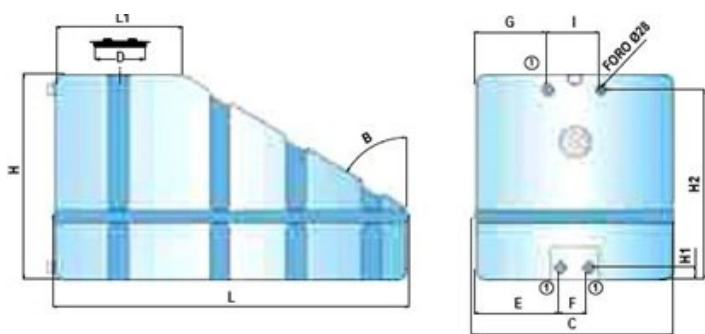
---

- 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



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