

# POLYETYLENOVÉ SBĚRNÉ NÁDRŽE VÁLCOVÉ - VERTIKÁLNÍ

## Charakteristika:

Polyetylenové povrchové sběrné nádrže vhodné pro skladování pitné vody a užitkové vody.

Neobsahují nebezpečné látky. Jsou lehké, nárazuodolné a snadno přenosné.

Nádoby jsou vhodné pro kapaliny o teplotě 0°C až +60°C a jsou odolné vůči UV záření a tvorbě řas.

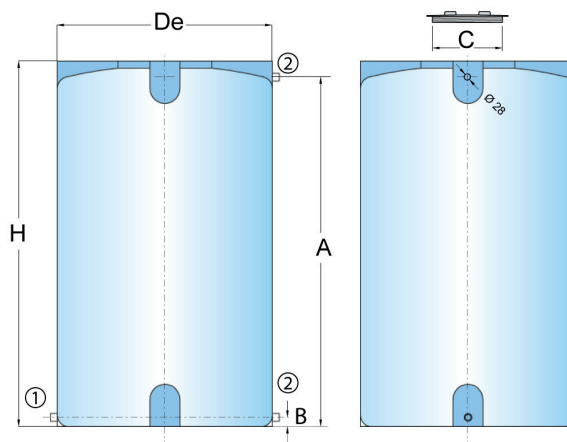
- materiál polyethylen
- jsou odolné vůči tvorbě řas
- mají monolitickou konstrukci bez kritických bodů
- lehké, nárazuodolné a snadno přenosné

CERTIFIKÁT  
NA PITNOU  
VODU

Objem nádrže je v rozmezí 100 l až 5300 l.



## Rozměrový náčrt:



## Technické parametry:

Objem	De	H	A	B	C	1	2
[l]	[mm]					připojení	
100	500	600	530	40	310	1"	1"
200	580	850	750	40	310	1"	1"
350	670	1100	1030	40	310	1"	1"
500	730	1370	1290	40	310	1"	1"
1000 (Ø 800)	800	2030	1955	40	310	1"	1"
1000 (Ø 920)	920	1600	1530	40	310	1"	1"
1500	1100	1740	1670	50	405	1"	1½"
2100	1250	1900	1830	50	405	1"	1½"
3300	1450	2200	2130	50	405	1"	1½"
5300	2050	1760	1700	50	405	1"	1½"