



## INFORMAZIONI TECNICHE

I Serbatoi in polietilene parallelelepidi verticali sono destinati allo stoccaggio di acqua a pressione atmosferica.

Le principali caratteristiche sono:

- Polietilene lineare atossico ad alta densità
- Idoneo allo stoccaggio di prodotti alimentari
- Leggeri e facili da movimentare
- Resistenti agli urti e agli agenti chimici
- Resistenti agli sbalzi di temperatura (-40°C + 60°C)
- Alta resistenza fotometrica ai raggi UV
- Inattaccabili da alghe
- Facilmente lavabili con normali detergenti
- Struttura monolitica priva di punti critici

L'installazione deve avvenire:

- lontano da fonti di calore e perfettamente in piano.
- In modo che il troppo pieno non faccia filtrare la luce
- Soltanto con tubazioni flessibili
- In modo che il tubo di troppo pieno abbia libero sfogo e sia ad andamento rettilineo e il più corto possibile
- In caso d'impiego con sostanze diverse dall'acqua, accertarsi della loro idoneità

## IMPIEGO

Stoccaggio di acqua a pressione atmosferica.

## MATERIALE

Polietilene lineare atossico ad alta densità idoneo per acqua destinata al consumo umano a norma del D.M. 21/03/73

## GARANZIA:

**20 ANNI CONTRO LA CORROSIONE PASSANTE**  
**2 ANNI CONTRO I DIFETTI DI COSTRUZIONE**

Vedi condizioni generali di vendita.

Capacità nominale [litri]	SERB. POLIET PP		L	H	P	A	B	C	E	F	1	Peso [kg]
			[mm]									
500	3500263010006		730	1150	650	1040	40	100	310	410	1"	25
750	3500263010008		1100	1200	680	900	40	70	310	360	1"	30
1000	3500263010009		1400	1265	680	1200	40	70	310	360	1"	45
2000	3500264010010		2010	1750	680	1675	40	70	310	410	1"	100

I serbatoi in polietilene possono essere forniti a richiesta di colore grigio e terracotta