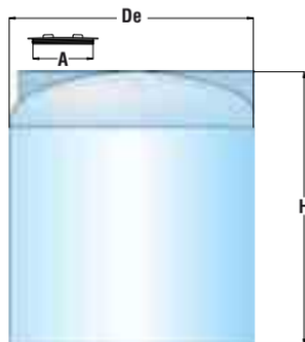




I serbatoi in polietilene possono essere forniti a richiesta di colore grigio e terracotta senza sovrapprezzo.



#### INFORMAZIONI TECNICHE

I Serbatoi in polietilene da trasporto sono destinati allo stoccaggio di acqua a pressione atmosferica.

Le principali caratteristiche sono:

- Polietilene lineare atossico ad alta densità
  - Idoneo al consumo umano
  - 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. Particolarmente adatti per il trasporto dei fluidi.

#### MATERIALE

Polietilene lineare atossico ad alta densità idoneo per acqua potabile a norma del D.M. n. 174 del 06.04.04.

#### GARANZIA: 2 ANNI

Vedi condizioni generali di vendita.

Capacità	SERB. POLIET. C/TRASP.	De	H	A	Peso
Litri	CODICE	[mm]			[Kg]
500	3500260900006	970	880	310	18
1000	3500260900009	1180	1120	310	25
1500	3500260900010	1240	1400	405	35
2100	3500260900011	1530	1370	405	45
3200	3500260900012	1740	1570	405	70
5200	3500260900014	2050	1810	405	100