



INFORMAZIONI TECNICHE

I Serbatoi in polietilene parallelepipedi CUBO 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

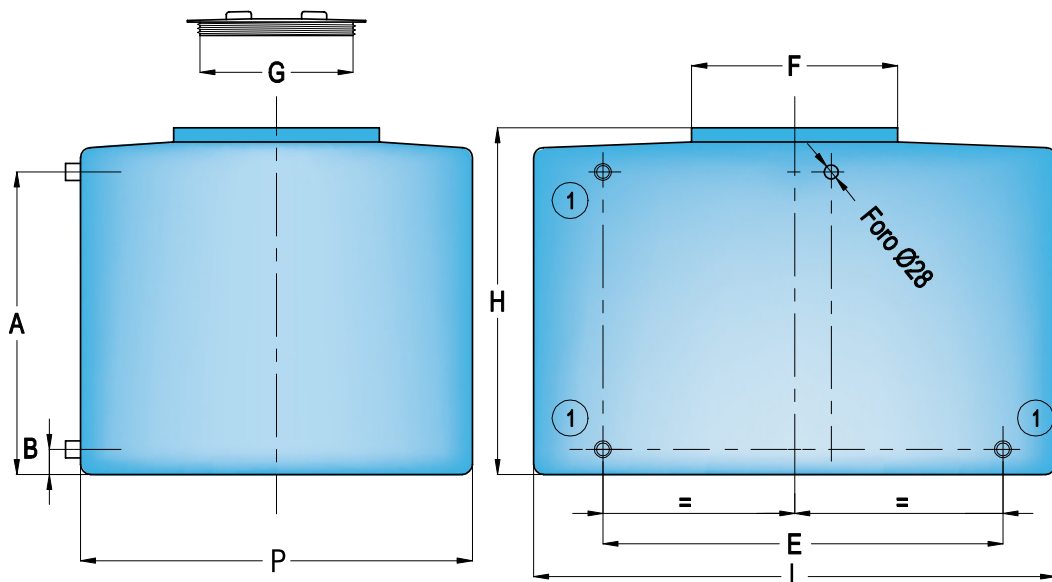
Polietilene lineare atossico ad alta densità idoneo per acqua destinata al consumo umano a norma del D.M. 21/03/73

GARANZIA:

20 ANNI CONTRO LA CORROSIONE PASSANTE

2 ANNI CONTRO I DIFETTI DI COSTRUZIONE

Vedi condizioni generali di vendita.



Capacità nominale [litri]	SERB. POLIET. CUBO		L	H	P	A	B	E	F	G	1	Peso
			[mm]									
300	3500264010005		800	660	630	550	50	150	410	310	1"	15
500	3500264010006		1040	690	780	570	50	150	410	310	1"	25

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