

# SERBATOI POLIETILENE



## Informazioni tecniche

I Serbatoi in polietilene parallelepipedo cubo e sottoscala sono destinati allo stoccaggio di acqua a pressione atmosferica. Le principali caratteristiche sono:

- Polietilene lineare atossico ad alta densità
- Idonei per acqua potabile
- Leggeri e facili da movimentare
- Resistenti ad urti, agenti chimici e 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
- Raccordi montati

## Impiego

Stoccaggio di acqua a pressione atmosferica.

## Materiale

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

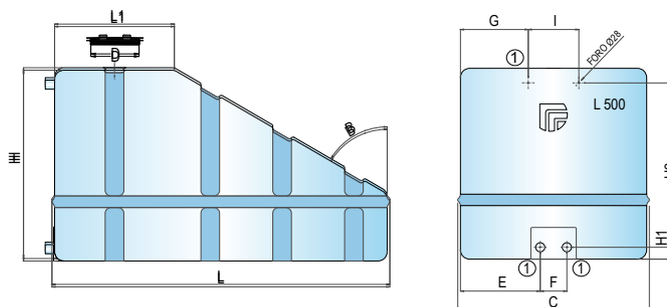
## Garanzia: 2 anni

Vedi condizioni generali di vendita e norme per una corretta installazione.

## MODELLO SOTTOSCALA



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

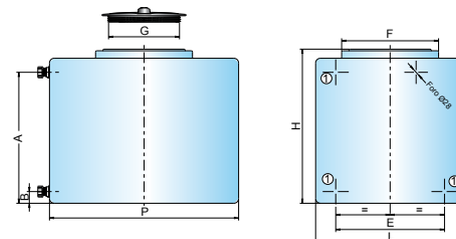


Modello	SERBATOIO POLIET. SOTTOSCALA	L	H	L1	C	D	E	F	G	I	H1	H2	B	1
	CODICE	[mm]										Gradi	Connessioni	
<b>500</b>	3500264010051	1270	725	450	720	310	300	100	255	190	45	670	60°	1"

## MODELLO CUBO



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



Modello	SERB. POLIET. CUBO	L	H	P	A	B	E	F	G	1
	CODICE	[mm]								Connessioni
<b>100</b>	3500264010002	500	575	500	440	50	330	310	210	1"
<b>200</b>	3500264010003	590	615	690	480	50	420	310	210	1"
<b>300</b>	3500264010005	630	660	800	550	50	460	410	310	1"
<b>500</b>	3500264010006	780	690	1040	570	50	640	410	310	1"