

SERBATOI POLIETILENE



Informazioni tecniche

I Serbatoi in polietilene parallelepipedi 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.

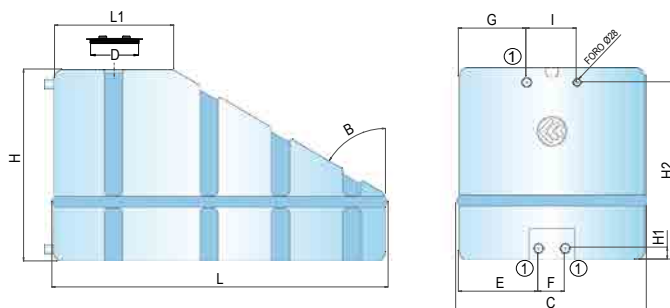
Garanzia: 2 anni

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.

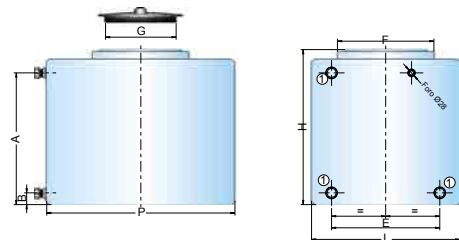


MODELLO	SERBATOIO POLIET. SOTTOSCALA											Gradi	Connessioni	
	L	H	L1	C	D	E	F	G	I	H1	H2			B
	CODICE											[mm]		
500	3500264010051	1270	725	450	720	310	300	100	255	190	45	670	60°	1"

MODELLO CUBO



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



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