

CODICE	CAPACITA'	L	P	H	ATTACCHI*			PRESSIONE MAX	
14410100	100 lt O.	400 mm	400 mm	1060 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE
1441010V	100 lt V.	400 mm	400 mm	1060 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE
1441020V	200 lt V.	450 mm	450 mm	1380 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE
1441050V	500 lt V.	500 mm	650 mm	1750 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE

* Tra parentesi è stato indicato il numero di attacchi previsto per quella specifica capacità.

Impiego:

I Serbatoi Zincati per accumulo di acqua tipo n.c. sono progettati appositamente per gli impianti idrici domestici dove necessita un accumulo di acqua in bassa pressione. Se collegati a pompe e alimentatori di aria è necessaria la messa a terra sia della pompa che dello stesso serbatoio, per evitare la corrosione dovuta a correnti galvaniche. I materiali utilizzati e la zincatura a caldo dei contenitori sono conformi ai limiti imposti ai materiali destinati a venire a contatto con le acque ad uso umano, come da D.M. 174 del 06 aprile 2004.

Trattamento anticorrosivo:

Sono costruiti con lamiere di prima qualità e saldati impiegando i più moderni sistemi automatici e semiautomatici in atmosfera controllata. Zincatura a caldo, Zinco SHG (Super High Grade) la cui purezza è pari al 99,995% (quest'ultimo utilizzato dalla nostra Azienda).

ATTENZIONE! Al fine di evitare la corrosione dei cordoni di saldatura dovuta a correnti galvaniche, è necessaria la messa a terra del serbatoio, dell'autoclave e dell'impianto.

SENZA COLLAUDO