



11030 SERBATOIO PER ACCUMULO ZINCATO SENZA COLLAUDO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1103002	100 Or		PZ	1	1	
1103004	100 Vr		PZ	1	1	
1103006	200 Vr		PZ	1	1	
1103008	500 Vr		PZ	1	1	

P.max: 6bar Temp. 0/50°C Senza collaudo

CODICE	CAPACITA'	L	P	H	ATTACCHI*			PRESSIONE MAX	
1103002	100 lt O.	400 mm	400 mm	1060 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE
1103004	100 lt V.	400 mm	400 mm	1060 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE
1103006	200 lt V.	450 mm	450 mm	1380 mm	1/2"(7)	1"(2)	1"1/4(2)	1"1/2(1)	4 ATE
1103008	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



11032 SERBATOIO PER ACCUMULO ZINCATO CON COLLAUDO

CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
1103202	100 Vr		PZ	1	1	
1103204	200 Vr		PZ	1	1	
1103206	500 Vr		PZ	1	1	

P.max: 6 bar. Temp. 0/50°C. Con collaudo

CODICE	CAPACITA'	L	P	H	ATTACCHI A=B in	PESO	PRESSIONE MAX
1103202	100 lt V.	400 mm	400 mm	1000 mm	1"1/4	24,9 Kg	8 ATE
1103204	200 lt V.	450 mm	400 mm	1370 mm	1"1/4	43,8 Kg	8 ATE
1103206	500 lt V.	650 mm	650 mm	1750 mm	1"1/4	78,6 Kg	8 ATE

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).

Serbatoi montaliquidi zincati internamente ed esternamente per immersione in bagno di zinco fuso.

Costruiti secondo le norme vigenti, con impiego di materiali UNI, sono poi sottoposti a verifiche e controlli, con prova idraulica finale effettuata da funzionari di Enti preposti.

Ogni autoclave è corredata della documentazione prescritta e dagli accessori previsti. Adatte al sollevamento ed alla distribuzione dell'acqua in pressione a temperatura ambiente, le autoclavi vengono usate negli impianti idrici, per assicurare una pressione media costante e per garantire una razionale alimentazione di acqua ai piani alti degli edifici. **Sono complete di libretto di manutenzione, dichiarazione di conformità, valvola di sicurezza e manometro.**

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.

Azienda con sistema di gestione qualità certificato da DNV GL = ISO 9001 =

CON COLLAUDO

