



# SICC



termo



energie alternative



acqua



aria



APT					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	SCAMBIATORE M2	CODICE FORNITORE	€
0175100°	Bollitore ad intercapedine Vitroflex	100	0,6	APT100	567,000
0175101°		150	0,9	APT150	687,000
0175102°		200	1	APT200	807,000

**APT** Bollitori verticali ad intercapedine per la produzione e l'accumulo di acqua calda sanitaria. Trattati internamente con anticorrosivo VITROFLEX che li rende idonei a contenere acqua potabile. Montaggio: a parete. Posizione: verticale/orizzontale. Esercizio scambiatore: 3 bar/99°C. Esercizio accumulo: 6 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Isolamento: poliuretano rigido iniettato. Rivestimento: lamierino zincato prevverniciato. Con anodo al magnesio. Garanzia: 3 anni



SPT E					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	SCAMBIATORE M2	CODICE FORNITORE	€
0175358°	Bollitore a serpentino spiroidale fisso	80	0,6	SPT E080	629,000
0175359°		100	0,7	SPT E100	670,000
0175360°		150	1,0	SPT E150	761,000
0175361°		200	1,15	SPT E200	904,000
0175362		300	1,45	SPT E300	1.099,000

**SPT E** Bollitori verticali a serpentino fisso per la produzione e l'accumulo di acqua calda sanitaria. Trattamento interno: Vetrificato a due mani che li rende idonei a contenere acqua potabile. Montaggio: a parete. Posizione: verticale/orizzontale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Isolamento: poliuretano rigido iniettato. Rivestimento: lamierino zincato prevverniciato. Con anodo al magnesio. Garanzia: 3 anni



SEC					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	SCAMBIATORE M2	CODICE FORNITORE	€
0447658	Bollitore a serpentino elicoidale conico fisso	150	1,05	SEC0150	1.013,000
0447659		200	1,25	SEC0200	1.190,000
0447660		300	1,60	SEC0300	1.385,000
0175350		400	2,00	SEC0400	1.682,000
0447661		500	2,30	SEC0500	2.083,000
0447662		800	3,40	SEC0800	2.695,000
0447663		1000	4,50	SEC1000	2.981,000

**SEC** Bollitori a serpentino conico fisso per la produzione e l'accumulo di acqua calda sanitaria. Trattamento interno: Vetrificato a due mani che li rende idonei a contenere acqua potabile. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Isolamento: poliuretano rigido iniettato fino a 500 L. poliuretano rigido per 800 1000 L. Rivestimento: lamierino zincato prevverniciato fino a 500L. Skay 800-1000 L. Anodo al magnesio e tester. Garanzia: 5 anni



SOL PLUS					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	SCAMBIATORE M2	CODICE FORNITORE	€
0543555	Bollitori solari doppio serpentino	200	0,90 +0,49	SOLPLUS0200	1.310,000
0543556	spiroidale fisso. L'innovativa	300	1,20 + 0,70	SOLPLUS0300	1.505,000
0543557	coibentazione con spessori	400	1,45 + 0,70	SOLPLUS0400	1.803,000
0543558	variabili in funzione dei punti	500	1,76 + 0,70	SOLPLUS0500	1.923,000
0543559	di maggior dispersione termica	800	2,00 + 1,62	SOLPLUS0800	2.764,000
0543560	rende Solplus capace di	1000	2,00 + 1,62	SOLPLUS1000	2.947,000
	garantire un minore consumo				
	energetico. Interamente isolato e				
	rivestito in ABS				

**SOLPLUS** Bollitore solare per acqua calda sanitaria a doppio serpentino spiroidale fisso. Montaggio a pavimento. Posizione verticale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo 8 bar/99°C. Costruzione acciaio al carbonio di qualità. Trattamento interno vetrificato a due mani (alimentare). Costruzione scambiatore: tubi di acciaio al carbonio. Isolamento: poliuretano rigido iniettato. Rivestimento in ABS. Accessori di serie: anodo di magnesio con tester di prova. Garanzia 5 anni. **PRODOTTO IN ESAURIMENTO**



PS					
0175786	Volani per l'accumulo e	500		PS0500	1.099,000
0175787	produzione di acqua calda	800		PS0800	1.322,000
0175788	tecnica atti ad aumentare	1000		PS1000	1.471,000
0175789	l'inerzia termica dell'impianto	1500		PS1500	1.923,000
0175790		2000		PS2000	2.163,000

PSR					
0175782	Volani per l'accumulo e	500	2,30	PSR0500	1.362,000
0175783	produzione di acqua calda	800	2,50	PSR0800	1.665,000
0175784	tecnica atti ad aumentare	1000	2,90	PSR1000	1.774,000
0175785	l'inerzia termica dell'impianto.	1500	4,10	PSR1500	2.340,000
	Il modello PSR presenta uno				
	scambiatore spiroidale fisso				
	per integrazione con impianto				
	solare mantenendo i due circuiti				
	idraulicamente divisi				

Montaggio a pavimento. Posizione verticale. Costruzione accumulo in acciaio al carbonio di qualità. Saldature ad arco elettrico. Esercizio scambiatore 12 bar/99°C. Esercizio accumulo 8 bar/99°C. Costruzione scambiatore art. PSR in acciaio al carbonio. Isolamento da 500 a 1000 lt poliuretano rigido, conducibilità termica  $\lambda = 0,023 \text{ W/mk}$ , spessore 60 mm. rivestimento esterno in PVC accoppiato. Garanzia 5 anni.



SOL					
0235727	Bollitori solari a doppio	200	0,90 + 0,49	SOL0200	1.167,000
0175354	serpentino spiroidale fisso	300	1,20 + 0,70	SOL0300	1.339,000
0465641		400	1,45 + 0,70	SOL0400	1.671,000
0175355		500	1,76 + 0,70	SOL0500	1.791,000
0175356	<b>Prodotto disponibile anche con</b>	800	2,00 + 1,62	SOL0800	2.524,000
0175357	<b>costruzione in acciaio</b>	1000	2,00 + 1,62	SOL1000	2.741,000
0447687	<b>INOX AISI 316 L</b>	1500	4,2 + 2,5	SOL1500	4.515,000

**SOL** bollitore solare per acqua calda sanitaria a doppio serpentino spiroidale fisso. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento interno: Vetrificato a due mani (alimentare). Costruzione scambiatore: tubi di acciaio al carbonio. Isolamento: poliuretano rigido. Rivestimento: Sky. Accessori di serie: anodo di magnesio con tester di prova. Garanzia: 5 anni



CAL					
0447689	Bollitore solare, stesse	200	0,9	CAL0200IN	904,000
0447690	caratteristiche dell'art. SOL,	300	1,2	CAL0300IN	1.024,000
0465636	ma con mono scambiatore	400	1,45	CAL0400IN	1.265,000
0447691		500	1,76	CAL0500IN	1.385,000
	<b>Prodotto disponibile anche con</b>				
	<b>costruzione in acciaio</b>				
	<b>INOX AISI 316 L</b>				



EVPX					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	SCAMBIATORE M2	CODICE FORNITORE	€
0175189	Bollitore verticale con	300	0,75	EVPX0300	1.866,000
0175191	scambiatore estraibile inox	500	1	EVPX0500	2.106,000
0175193		800	1,5	EVPX0800	2.707,000
0175195		1000	2	EVPX1000	2.981,000
0175197	<b>Prodotto disponibile anche con costruzione in acciaio INOX AISI 316 L</b>	1500	3	EVPX1500	4.080,000
0175199		2000	4	EVPX2000	5.007,000
0175201		2500	5	EVPX2500	5.734,000
0175203		3000	6	EVPX3000	6.100,000
0175205		4000	8	EVPX4000	7.542,000
0175207		4000/DS	4+4	EVPX4000D	8.114,000
0175209		5000	10	EVPX5000	9.013,000
0175211		5000/DS	5+5	EVPX5000D	9.614,000

EVPX + ANODO A CORRENTE IMPRESSA (A.C.I.)					
0175190	Bollitore verticale con	300	0,75	EVPX0300A	2.226,000
0175192	scambiatore estraibile inox	500	1	EVPX0500A	2.466,000
0175194	+ Anodo a corrente impressa (A.C.I.)	800	1,5	EVPX0800A	3.090,000
0175196		1000	2	EVPX1000A	3.485,000
0175198		1500	3	EVPX1500A	4.509,000
0175200		2000	4	EVPX2000A	5.454,000
0175202		2500	5	EVPX2500A	6.175,000
0175204		3000	6	EVPX3000A	6.541,000
0175206		4000	8	EVPX4000A	7.989,000
0175208		4000/DS	4+4	EVPX4000DA	8.555,000
0175210		5000	10	EVPX5000A	9.488,000
0175212		5000/DS	5+5	EVPX5000DA	10.072,000

**EVPX** bollitori a scambiatore estraibile per la produzione e l'accumulo di acqua calda sanitaria. Trattamento interno anticorrosivo VITROFLEX che li rende idonei a contenere acqua potabile.. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Costruzione scambiatore: tubi in acciaio inox. Isolamento: poliuretano rigido per 300-1000 L. polistirolo rigido per 1500-5000 L. Rivestimento: Skay. Con gruppo di scarico, con anodo al magnesio + tester o Anodo a corrente impressa (A.C.I.). Garanzia: 3 anni. Q.C. da 1500 a 5000 Lt di serie

EVPXE					
0175213	Bollitore con scambiatore	300	0,75	EVPXE0300	1.494,000
0175214	estraibile inox	500	1	EVPXE0500	1.785,000
0175215		800	1,5	EVPXE0800	2.300,000
0175216		1000	2	EVPXE1000	2.535,000
0175217		1500	3	EVPXE1500	3.554,000
0175218		2000	4	EVPXE2000	4.298,000
0175219		2500	5	EVPXE2500	5.070,000
0175220		3000	6	EVPXE3000	5.545,000
0175221		4000	8	EVPXE4000	6.953,000
0175222	<b>Prodotto disponibile anche con costruzione in acciaio INOX AISI 316 L</b>	4000/DS	4+4	EVPXE4000D	7.525,000
0175223		5000	10	EVPXE5000	8.034,000
0175224		5000/DS	5+5	EVPXE5000D	8.647,000

**EVPXE** bollitori a scambiatore estraibile per la produzione e l'accumulo di acqua calda sanitaria. Trattamento interno anticorrosivo VITROFLEX che li rende idonei a contenere acqua potabile. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Costruzione scambiatore: tubi in acciaio inox. Isolamento: poliuretano morbido. Rivestimento: Skay. Senza quadro di comando, con anodo al magnesio + tester. Garanzia: 3 anni



**NSX** bollitore a scambiatore estraibile ad elevata superficie di scambio.  
 Montaggio: a pavimento  
 Posizione: verticale  
 Esercizio scambiatore: 12 bar/°C  
 Esercizio accumulo: 8 bar/99°C  
 Costruzione: acciaio al carbonio di qualità.  
 Trattamento interno: VITROFLEX (alimentare)  
 Costruzione scambiatore: tubi in acciaio inox.  
 Isolamento: poliuretano rigido per 300- 1000 L polistirolo per 1500-5000 L  
 Rivestimento: Skay Accessori di serie: anodo/i di magnesio o Anodo a corrente impressa (A.C.I.)

NSX					
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	SCAMBIATORE M2	CODICE FORNITORE	€
0175327	Bollitore solare con scambiatore estraibile inox	200	1	NSX0200	2.031,000
0175329		300	2	NSX0300	2.283,000
0175331		500	3	NSX0500	2.701,000
0175333		800	4	NSX0800	3.594,000
0175335		1000	5	NSX1000	3.891,000
0175337		1500	4+3	NSX1500	5.036,000
0175339		2000	4+4	NSX2000	5.831,000
0175341		3000	6+6	NSX3000	7.462,000
0175343		4000	8+8	NSX4000	9.476,000
0175345		5000	10+10	NSX5000	10.638,000

NSX + ANODO A CORRENTE IMPRESSA (A.C.I.)					
0175328	Bollitore solare con scambiatori estraibili inox + Anodo a corrente impressa (A.C.I.)	200	1	NSX0200A	2.386,000
0175330		300	2	NSX0300A	2.667,000
0175332		500	3	NSX0500A	3.067,000
0175334		800	4	NSX0800A	3.954,000
0175336		1000	5	NSX1000A	4.298,000
0175338		1500/DS	4+3	NSX1500A	5.454,000
0175340		2000/DS	4+4	NSX2000A	6.249,000
0175342		3000/DS	6+6	NSX3000A	7.880,000
0175344		4000/DS	8+8	NSX4000A	9.906,000
0175346		5000/DS	10+10	NSX5000A	11.056,000

NSXE					
0447664	Bollitore solare con scambiatore estraibile inox, Uguale alla versione NSX, ma con isolamento in poliuretano morbido (spessore 50 mm)	200	1	NSXE0200	1.740,000
0447665		300	2	NSXE0300	2.020,000
0447666		500	3	NSXE0500	2.346,000
0447667		800	4	NSXE0800	3.124,000
0447668		1000	5	NSXE1000	3.428,000
0447669		1500	4+3	NSXE1500	4.567,000
0447670		2000	4+4	NSXE2000	4.990,000
0447671		3000	6+6	NSXE3000	6.609,000
0447672		4000	8+8	NSXE4000	8.652,000
0447673		5000	10+10	NSXE5000	9.854,000



NSIX					
0175307	Bollitore solare con scambiatori estraibili inox ed integrazione	200	1+0,75	NSIX0200	2.260,000
0175309		300	2+0,75	NSIX0300	2.547,000
0175311		500	3+1	NSIX0500	2.964,000
0175313		800	4+1	NSIX0800	3.857,000
0175315		1000	5+1,5	NSIX1000	4.275,000
0175317		1500	4+3+1,5	NSIX1500	5.619,000
0175319		2000	4+4+2	NSIX2000	6.650,000
0175321		3000	6+6+3	NSIX3000	8.206,000
0175323		4000	8+8+4	NSIX4000	10.552,000
0175325		5000	10+10+5	NSIX5000	11.874,000



**NSIX** bollitore a scambiatore estraibile ad elevata superficie di scambio (con scambiatore di integrazione).

Montaggio: a pavimento Posizione: verticale

Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C

Esercizio accumulo: 8 bar/99°C

Costruzione: acciaio al carbonio di qualità.

Trattamento interno: VITROFLEX

(alimentare)

Costruzione scambiatore: tubi in acciaio inox.

Isolamento: poliuretano rigido per 300-1000 L

polistirolo per 1500-5000 L.

Rivestimento: Skay.

Senza quadro di comando, con gruppo di scarico, con anodo al magnesio + tester o Anodo a corrente impressa (A.C.I.).

Garanzia: 5 anni



### NSIX + ANODO A CORRENTE IMPRESSA (A.C.I.)

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNITORE	€	
0175308	Bollitore solare con scambiatori estraibili inox ed integrazione	200	1+0,75	NSIX0200A	2.621,000
0175310	+ Anodo a corrente impressa (A.C.I.)	300	2+0,75	NSIX0300A	2.907,000
0175312		500	3+1	NSIX0500A	3.325,000
0175314		800	4+1	NSIX0800A	4.217,000
0175316		1000	5+1,5	NSIX1000A	4.687,000
0175318		1500/DS	4+3+1,5	NSIX1500A	6.031,000
0175320		2000/DS	4+4+2	NSIX2000A	7.073,000
0175322		3000/DS	6+6+3	NSIX3000A	8.624,000
0175324		4000/DS	8+8+4	NSIX4000A	10.976,000
0175326		5000/DS	10+10+5	NSIX5000A	12.298,000

### NSIXE

0447674	Bollitore solare con scambiatori estraibili inox ed integrazione	200	1+0,75	NSIXE0200	1.974,000
0447675	Uguale alla versione NSIX, ma con isolamento in poliuretano morbido (sp. 50 mm)	300	2+0,75	NSIXE0300	2.249,000
0447676		500	3+1	NSIXE0500	2.524,000
0447677		800	4+1	NSIXE0800	3.365,000
0447678		1000	5+1,5	NSIXE1000	3.788,000
0447679		1500	4+3+1,5	NSIXE1500	5.110,000
0447680		2000	4+4+2	NSIXE2000	6.009,000
0447681		3000	6+6+3	NSIXE3000	7.393,000
0447682		4000	8+8+4	NSIXE4000	9.436,000
0447683		5000	10+10+5	NSIXE5000	11.056,000

### COMBI

0447684	Accumulatori combinati per impianti solari coibentato in poliuretano rigido	500	2,3	COMBI0500	2.524,000
0447685	(sp. 70 mm)	800	1,93	COMBI0800	2.884,000
0447686		1000	3	COMBI1000	3.124,000

**COMBI** accumulatore solare per impianto di riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio scambiatore: 12 bar/99°C. Esercizio accumulo: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento interno: VITROFLEX (alimentare). Costruzione scambiatore: tubi di acciaio inox. Isolamento: poliuretano rigido. Rivestimento: PST. Senza gruppo di scarico, con anodo al magnesio + tester. Garanzia: 5 anni

### 216 P

0175390	Accumulatori d'acqua calda	300	216P0300	1.356,000
0175392		500	216P0500	1.579,000
0175394		800	216P0800	2.117,000
0175396	<b>Prodotto disponibile anche con costruzione in acciaio INOX AISI 316 L</b>	1000	216P1000	2.306,000
0175398		1500	216P1500	3.216,000
0175400		2000	216P2000	3.668,000
0175402		3000	216P3000	4.629,000
0175404		4000	216P4000	6.232,000
0175406		5000	216P5000	7.073,000

**216 P** accumulatore d'acqua calda.  
 Montaggio: a pavimento.  
 Posizione: verticale.  
 Esercizio: 8 bar/99°C.  
 Costruzione: acciaio al carbonio di qualità.  
 Trattamento interno: VITROFLEX  
 (alimentare).  
 Isolamento: poliuretano rigido per 300-1000 L  
 polistirolo per 1500-5000 L.  
 Rivestimento: Skay.  
 Senza quadro di comando con gruppo di scarico,  
 con anodo al magnesio + tester o Anodo a corrente  
 impressa (A.C.I.).  
 Garanzia: 3 anni 216 P



**116 PE/Z** accumulatore d'acqua calda.  
 Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale.  
 Esercizio: 8 bar/99°C. Costruzione: acciaio  
 al carbonio di qualità. Trattamento interno:  
 VITROFLEX (alimentare) per 116 PE, zincatura  
 a bagno caldo per 116 Z. Isolamento:  
 poliuretano morbido. Rivestimento: Skay.  
 Garanzia: 3 anni (per 116 PE) 116 PE/Z



## 216 P + ANODO A CORRENTE IMPRESSA (A.C.I.)

CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNITORE	€
0175391	Accumulatori d'acqua calda + Anodo a corrente impressa (A.C.I.)	300	216P0300A	1.717,000
0175393		500	216P0500A	1.940,000
0175395		800	216P0800A	2.489,000
0175397		1000	216P1000A	2.741,000
0175399		1500	216P1500A	3.645,000
0175401		2000	216P2000A	4.166,000
0175403		3000	216P3000A	5.122,000
0175405		4000	216P4000A	6.730,000
0175407		5000	216P5000A	7.571,000

## 116 PE

0175381	Accumulatore d'acqua calda con trattamento interno in Vitroflex Con anodo al magnesio + tester.	300	116PE0300	990,000
0175382		500	116PE0500	1.242,000
0175383		800	116PE0800	1.757,000
0175384		1000	116PE1000	1.911,000
0175385		1500	116PE1500	2.569,000
0175386		2000	116PE2000	2.970,000
0175387		3000	116PE3000	4.029,000
0175388		4000	116PE4000	5.660,000
0175389		5000	116PE5000	6.392,000

## 116 Z

0175363	Accumulatore d'acqua calda zincato a bagno caldo + coibentazione	300	116Z0300C	858,000
0175365		500	116Z0500C	1.179,000
0175367		800	116Z0800C	1.488,000
0175369		1000	116Z1000C	1.637,000
0175371		1500	116Z1500C	2.318,000
0175373		2000	116Z2000C	2.690,000
0175375		3000	116Z3000C	3.577,000
0175377		4000	116Z4000C	5.494,000
0175379		5000	116Z5000C	6.215,000

## 218 EXTRA

0175408	Accumulatore zincato per impianti di refrigerazione  <b>Prodotto disponibile anche con costruzione in acciaio INOX AISI 316 L</b>	100	218EXTRA0100	463,500
0175409		200	218EXTRA0200	595,000
0175410		300	218EXTRA0300	761,000
0175411		500	218EXTRA0500	1.144,000
0175412		800	218EXTRA0800	1.373,000
0175413		1000	218EXTRA1000	1.476,000
0175415		1500	218EXTRA1500	2.827,000
0175418		2000	218EXTRA2000	3.245,000
0175421		3000	218EXTRA3000	4.326,000
0175424		4000	218EXTRA4000	5.677,000
0175427		5000	218EXTRA5000	6.564,000

**218** accumulatore zincato per impianti di refrigerazione. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio accumulo: 6 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento: zincatura a bagno. Isolamento: 218EXTRA (100-100 L) poliuretano rigido iniettato; 218EXTRA (1500-5000 L) polistirolo rigido; 218STANDARD materiale anticondensa. Rivestimento: 218 lamierino preverniciato; 218EXTRA lamierino d'alluminio; 218STANDARD skay. Finitura: 218 coperchi e borchie in ABS.



218 NUDO				
CODICE	DESCRIZIONE	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNITORE	€
0175414	Accumulatore per impianti di refrigerazione	1500	218NUD01500	1.877,000
0175417		2000	218NUD02000	1.986,000
0175420		3000	218NUD03000	2.827,000
0175423		4000	218NUD04000	4.029,000
0175426		5000	218NUD05000	4.629,000

218 STANDARD				
0175416	Accumulatore per impianti di refrigerazione  <b>Prodotto disponibile anche con costruzione in acciaio INOX AISI 316 L</b>	1500	218STD1500	2.793,000
0175419		2000	218STD2000	3.124,000
0175422		3000	218STD3000	4.029,000
0175425		4000	218STD4000	5.351,000
0175428		5000	218STD5000	6.672,000

**218** accumulatore zincato per impianti di refrigerazione. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio accumulo: 6 bar/99°C. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento: zincatura a bagno. Isolamento: 218EXTRA (100-100 L) poliuretano rigido iniettato; 218EXTRA (1500-5000 L) polistirolo rigido; 218STANDARD materiale anticondensa. Rivestimento: 218 lamierino preverniciato; 218EXTRA lamierino d'alluminio; 218STANDARD skay. Finitura: 218 coperchi e borchie in ABS.



210 Z					
0175050	Serbatoio per autoclave montaliquidi collaudati CE 97/23 PED – zincati	5 bar	100	AZ00100/05	400,600
0175051		5 bar	200	AZ00200/05	492,100
0175065		5 bar	1500	AZ01500/05	1.923,000
0175053		8 bar	300	AZ00300/08	629,000
0175055		8 bar	500	AZ00500/08	841,000
0175059		8 bar	800	AZ00800/08	1.116,000
0175063		8 bar	1000	AZ01000/08	1.299,000
0175067		8 bar	1500	AZ01500/08	2.524,000
0175071		8 bar	2000	AZ02000/08	2.764,000
0175075		8 bar	2500	AZ02500/08	3.846,000
0175079		8 bar	3000	AZ03000/08	4.046,000
0175083		8 bar	4000	AZ04000/08	5.648,000
0175087		8 bar	5000	AZ05000/08	6.369,000
0175091		8 bar	6000	AZ06000/08	7.931,000
0175095		8 bar	8000	AZ08000/08	9.545,000
0175099		8 bar	10000	AZ10000/08	11.113,000
0175041		11,5 bar	500	AZ00500/115	1.001,000
0175042		11,5 bar	1000	AZ01000/115	1.562,000
0175043		11,5 bar	2000	AZ02000/115	3.365,000
0175044		11,5 bar	3000	AZ03000/115	5.099,000
0175045	11,5 bar	4000	AZ04000/115	7.931,000	
0175046	11,5 bar	5000	AZ05000/115	9.614,000	
0175047	11,5 bar	6000	AZ06000/115	10.936,000	
0175048	11,5 bar	8000	AZ08000/115	14.421,000	
0175049	11,5 bar	10000	AZ10000/115	16.464,000	

**210 Z** serbatoi per autoclave montaliquidi collaudati. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale/orizzontale. Esercizio accumulo: temperatura ambiente. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento: zincatura a bagno. Su richiesta possono essere forniti con isolamento in poliuretano morbido e skay e anche in esecuzione orizzontale. Per serbatoio da 300 a 1000 litri possibilità di passamano, da 1500 a 10000 possibilità passoduomo

VITROFLEX®



**210 P** serbatoi per autoclave montaliquidi collaudati. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale/orizzontale. Esercizio accumulo: temperatura ambiente. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento: Vitroflex. Garanzia: 3 anni. Su richiesta possono essere forniti con isolamento in poliuretano morbido e skay e anche in esecuzione orizzontale. Per serbatoio da 300 a 1000 litri possibilità di passamano, da 1500 a 10000 possibilità passoduomo



**213 Z/P** serbatoi di prima raccolta in pressione. Montaggio: a pavimento. Posizione: verticale. Esercizio accumulo: temperatura ambiente. Pressione: 6 bar. Costruzione: acciaio al carbonio di qualità. Trattamento: zincatura a bagno 213 Z zincatura a bagno + VITROFLEX per 213 P. Garanzia: 3 anni per 213 P. Su richiesta possono essere forniti con isolamento in poliuretano morbido e skay e anche in esecuzione orizzontale. Per serbatoio da 300 a 1000 litri possibilità di passamano, da 1500 a 10000 possibilità passoduomo

210 P						
CODICE	DESCRIZIONE	PRESS. MAX.	CAPACITÀ LITRI	CODICE FORNITORE	€	
0174972	Serbatoio per autoclave montaliquidi collaudati CE 97/23 PED – VITROFLEX	5 bar	100	AP00100/05	509,000	
0174990		5 bar	200	AP00200/05	675,000	
0174987		5 bar	1500	AP01500/05	2.764,000	
0175002		8 bar	300	AP00300/08	870,000	
0175018		8 bar	500	AP00500/08	1.082,000	
0175034		8 bar	800	AP00800/08	1.562,000	
0174978		8 bar	1000	AP01000/08	1.745,000	
0174989		8 bar	1500	AP01500/08	3.124,000	
0174996		8 bar	2000	AP02000/08	3.548,000	
0175000		8 bar	2500	AP02500/08	4.750,000	
0175008		8 bar	3000	AP03000/08	5.110,000	
0175014		8 bar	4000	AP04000/08	6.730,000	
0175024		8 bar	5000	AP05000/08	7.691,000	
0175030		8 bar	6000	AP06000/08	9.734,000	
0175040		8 bar	8000	AP08000/08	11.777,000	
0174985		8 bar	10000	AP10000/08	13.820,000	
0175016		11,5 bar	500	AP00500/115	1.745,000	
0174974		11,5 bar	1000	AP01000/115	2.043,000	
0174991		11,5 bar	2000	AP02000/115	4.149,000	
0175003		11,5 bar	3000	AP03000/115	6.117,000	
0175009	11,5 bar	4000	AP04000/115	9.373,000		
0175019	11,5 bar	5000	AP05000/115	11.056,000		
0175025	11,5 bar	6000	AP06000/115	12.738,000		
0175036	11,5 bar	8000	AP08000/115	17.305,000		
0174981	11,5 bar	10000	AP10000/115	19.651,000		
213 Z						
0175806°	Serbatoio di prima raccolta in pressione zincato	6 bar	100	213Z0100	228,900	
0175810°		6 bar	200	213Z0200	337,600	
0175814		6 bar	300	213Z0300	400,600	
0175818		6 bar	500	213Z0500	624,000	
0175822		6 bar	800	213Z0800	916,000	
0175826		6 bar	1000	213Z1000	979,000	
0175830		6 bar	1500	213Z1500	1.459,000	
0175834		6 bar	2000	213Z2000	1.751,000	
0175838		6 bar	3000	213Z3000	2.592,000	
0175842		6 bar	4000	213Z4000	3.662,000	
0175846		6 bar	5000	213Z5000	4.795,000	
213 P						
0175808		Serbatoio di prima raccolta in pressione zincato + VITROFLEX	6 bar	100	213P0100	343,300
0175812	6 bar		200	213P0200	497,900	
0175816	6 bar		300	213P0300	635,000	
0175820	6 bar		500	213P0500	876,000	
0175824	6 bar		800	213P0800	1.362,000	
0175828	6 bar		1000	213P1000	1.476,000	
0175832	6 bar		1500	213P1500	2.106,000	
0175836	6 bar		2000	213P2000	2.587,000	
0175840	6 bar		3000	213P3000	3.645,000	
0175844	6 bar		4000	213P4000	4.790,000	
0175848	6 bar		5000	213P5000	6.175,000	