



11.0

**Cabinati, tini salamoia
e accessori per
l'addolcimento •
Valvole
idropneumatiche e
manuali**

11.1 CABINATI E TINI SALE 282

CABINATI SERIE PEARL	282
SERIE PEARL MINI	284
SERIE PEARL MAXI	285
ACCESSORI SERIE PEARL	285
CABINATI SOTTOLAVELLO	286
SERIE BINGO	286
SERIE MICRO WL	286
SERIE UNDER	286
CABINATI SERIE EUROPA	287
SERIE MINIBOX EUROPA	287
SERIE MAXIBOX EUROPA	287
RICAMBI SERIE EUROPA	287
CABINATI SERIE CWS	288
CABINATI SERIE WL10	288
TINI SALAMOIA	289
TINI SALAMOIA SENZA ACCESSORI	289
TINI SALAMOIA SERIE TSCAN CON ACCESSORI	289
TINI SALAMOIA CON ACCESSORI	289
TINI PERMANGANATO	290
ACCESSORI PER CABINATI E TINI SALE	290
GRIGLIE PER TINO SALE TSE	290
POZZETTI	290
COPERCHI	290

11.2 ACCESSORI PER ADDOLCIMENTO 291

PRODUTTORI DI CLORO	291
MODELLO UNIVERSALE	291
MODELLO PER VALVOLE CLACK	291
ELETTRODO GENERATORE CLORO PER VALVOLA RUNXIN F79/F82	291
ELETTRODO GENERATORE CLORO PER VALVOLA LOGIX	292
RICAMBI PER GENERATORI DI CLORO	292

ALLARMI LIVELLO SALE 292

SALT DETECT	293
SALT GUARD	293
ACCESSORI ASPIRAZIONE SALAMOIA PER AUTOTROL	293
TROPPO PIENO	293
VALVOLE SALAMOIA	293
TUBI DIFFUSORI	294
DIFFUSORI DI FONDO	294
SOTTOVALVOLA	295
TUBI FLESSIBILI	295

PROLUNGHE - RIDUZIONI - TAPPI 295

PROLUNGHE	295
RIDUZIONI	295
TAPPI	295

11.3 VALVOLE IDROPNEUMATICHE IN GHISA 296

VALVOLE A MEMBRANA A DUE VIE NO/NC PER FLUIDI	296
ACCESSORI VALVOLE IDROPNEUMATICHE	296

RICAMBI 296

OTTURATORI	296
PERNI	296
MEMBRANE NBR	297
GUARNIZIONI	297

11.4 VALVOLE MANUALI 298

VALVOLE IN/OUT	298
VALVOLE IN/OUT TAPPO CLACK 3/4"	298
VALVOLE CON CONTROLAVAGGIO MANUALE	299

11.1 CABINATI E TINI SALE CABINATI SERIE PEARL

sofLener
cabinet

- Corpo cabinato bianco/nero
- Coperchio cabinato blu/nero/trasparente
- Coperchio sale
- Pozzetto completo di accessori
- Bombola da Ø 7" a 10"



Disegno Innovativo
Forme definite e lineari

Personalizzazione
Scelta colore (su lotti minimi) e possibilità di branding customisation

Versatilità
Coperchio valvola adatto alle principali valvole presenti sul mercato

Italianità
Progettato e realizzato interamente in Italia

Completezza
Cabinato monoblocco con pozzetto

Packaging funzionale
Imballo unico fino all'assemblaggio finale

Pearl, il nuovo Cabinato monoblocco per addolcitori domestici progettato e realizzato da Water Line interamente in Italia è una vera perla in termini di design, versatilità e funzionalità.

La linearità delle forme e le varianti cromatiche lo rendono un moderno oggetto di design, adatto ad essere collocato in diversi ambienti, senza rinunciare alla funzionalità: costituito da un corpo lineare con predisposizione per alloggiamento dedicato per i generatori di cloro Water Line universali è completato da una copertura con frontale semitrasparente, amovibile senza interferenze con la valvola.

Pearl è inoltre estremamente versatile grazie all'alto livello di compatibilità: è infatti in grado di ospitare il 99% delle valvole presenti sul mercato europeo come Autotrol, Canature, Clack, Fleck, Runxin. Particolare attenzione nella progettazione del prodotto è stata riservata anche al packaging: il cabinato prevede infatti un imballo funzionale studiato al fine di rimanere unico dal primo assemblaggio fino alla trasformazione in addolcitore finito.

Coperchio valvola disegnato per accogliere valvole

Clack Valve
Autotrol 255 Logix
Runxin
Canature
Fleck 5600

Versione con accessori include

Pozzetto
Tappo pozzetto
Troppo Pieno

SERIE PEARL MINI

Corpo Monoblocco in HDPE Alimentare
Coperchio in ABS
Coperchio Salamoia in HDPE alimentare

Dimensioni d'ingombro LxPxH: 34x52,5x66 cm
Inseribili le bombole da: 7x17 - 8x17 - 9x17 - 10x17

660

340

525

Codice	Modello	Corpo	Cover	Bombola	€
CBWP0717BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	7X17	
CBWP0717BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	7X17	
CBWP0717NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	7X17	
CBWP0817BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	8X17	
CBWP0817BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	8X17	
CBWP0817NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	8X17	
CBWP0917BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	9X17	
CBWP0917BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	9X17	
CBWP0917NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	9X17	
CBWP1017BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	10X17	
CBWP1017BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	10X17	
CBWP1017NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	10X17	

SERIE PEARL MAXI

Corpo Monoblocco in HDPE Alimentare
Coperchio in ABS
Coperchio Salamoia in HDPE alimentare

Dimensioni d'ingombro LxPxH: 34x52,5x112,5 cm
Inseribili le bombole da: 7x17 - 8x17 - 9x17 - 10x17

1125

340

525

Codice	Modello	Corpo	Cover	Bombola	€
CBWP0735BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	7X35	
CBWP0735BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	7X35	
CBWP0735NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	7X35	
CBWP0835BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	8X35	
CBWP0835BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	8X35	
CBWP0835NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	8X35	
CBWP0935BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	9X35	
CBWP0935BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	9X35	
CBWP0935NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	9X35	
CBWP1035BA	MINI PEARL	BIANCO	AZZURRO	10X35	
CBWP1035BT	MINI PEARL	BIANCO	TRASPARENTE	10X35	
CBWP1035NN	MINI PEARL	NERO	FUMÈ	10X35	

ACCESSORI SERIE PEARL

Codice	Descrizione	€
CBWP00010A	Coperchio Perla blu trasparente	
CBWP00010N	Coperchio Perla nero trasparente	
CBWP00010T	Coperchio Perla trasparente	
CBWP00015N	Coperchio salamoia nero	

CABINATI SOTTOLAVELLO

SERIE BINGO

Corpo monoblocco in PE alimentare
Coperchio Salamoia in PP
Dimensioni d'ingombro LxPxH: 28x48x35,5 cm
Inseribili le bombole da: 7"x13"



Versione con accessori include

Pozzetto
Tappo pozzetto
Troppo Pieno

Codice	Descrizione	€
CB100022	Cabinato BINGO bianco con coperchio sale vuoto senza accessori	
CB100023	Cabinato BINGO bianco con coperchio sale completo di accessori	
CB100024	Cabinato BINGO bianco con coperchio sale completo di bombola 7x13 e accessori	

SERIE MICRO WL

Corpo monoblocco in HDPE alimentare
Coperchio cabinato in ABS
Inseribili le bombole 7"x13"
Dimensioni d'ingombro LxPxH: 20x36x36,5 cm



Codice	Descrizione	€
CB300713GB	Cabinato MICRO grigio/blu completo di bombola 7x13 IDROPRO	
CB300713GN	Cabinato MICRO grigio/nero completo di bombola 7x13 IDROPRO	
CB300713WW	Cabinato MICRO bianco/bianco completo di bombola 7x13 IDROPRO	

SERIE UNDER

Corpo monoblocco in PE alimentare
Coperchio Salamoia in PP
Dimensioni d'ingombro LxPxH: 22,5x43,5x35,5 cm
Inseribili le bombole da: 7"x13"



Codice	Descrizione	€
CB100020	Cabinato UNDER bianco con coperchio sale vuoto senza accessori	
CB100021	Cabinato UNDER bianco con coperchio sale completo di bombola 7x13	

ACCESSORI

Codice	Descrizione	€
CB100025	Coperchio sale per cabinato UNDER	

CABINATI SERIE EUROPA

Coperchio valvola disegnato per accogliere valvole

Siata V132
Fleck 4600/5000/5600/6600/6700
Autotrol 255 Logix
Valvola Clack da 1"



Versione con accessori include

Pozzetto
Tappo pozzetto
Troppo Pieno

SERIE MINIBOX EUROPA

Corpo Monoblocco in PE Alimentare
Carter Coprivalvola in PP Alimentare
Coperchio Salamoia in PP alimentare
Dimensioni d'ingombro LxPxH: 32x48x65,5 cm
Inseribili le bombole da: 7x17 - 8x17 - 9x17

Codice	Descrizione	€
CB100120	Cabinato MINIBOX EUROPA bianco con vetrino vuoto senza accessori	
CB100130	Cabinato MINIBOX EUROPA bianco con vetrino completo di accessori	

SERIE MAXIBOX EUROPA

- Dimensioni d'ingombro LxPxH: 32x48x112 cm
- Inseribili le bombole da: 7x35 - 8x35 - 9x35

Codice	Descrizione	€
CB100220	Cabinato MAXIBOX EUROPA bianco con vetrino vuoto senza accessori	
CB100230	Cabinato MAXIBOX EUROPA bianco con vetrino completo di accessori	

RICAMBI SERIE EUROPA

Codice	Descrizione	€
CB100202	Coperchio sale nero per cabinati Europa-Bingo-Evolution	
CB100018	Coperchio blu con vetrino per cabinato Europa	

CABINATI SERIE CWS

Corpo Monoblocco in PE alimentare
Carter Coprivalvola scorrevole

Coperchio valvola disegnato per accogliere valvole

Valvola Clack da 1"

Valvola Runxin e Canature

Valvole Autotrol 255 Logix e Fleck residenziali

Versione con accessori include

Pozzetto

Tappo pozzetto

Troppo Pieno

Dimensioni d'ingombro LxPxH: 18" : 350x520x705cm - 35" : 350x520x1130

Codice	Descrizione	€
CBCWS0018GG	Cabinato Clack CWS18 MINI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto e SBV	
CBCWS0818GG	Cabinato Clack CWS18 MINI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 8"	
CBCWS0918GG	Cabinato Clack CWS18 MINI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 9"	
CBCWS1018GG	Cabinato Clack CWS18 MINI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 10"	
CBCWS0035GG	Cabinato Clack CWS35 MAXI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto e SBV	
CBCWS0835GG	Cabinato Clack CWS35 MAXI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 8"	
CBCWS0935GG	Cabinato Clack CWS35 MAXI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 9"	
CBCWS1035GG	Cabinato Clack CWS35 MAXI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 10"	
CBCWS1135GG	Cabinato Clack CWS35 MAXI grigio cover scorrevole grigio completo di pozzetto , SBV e bombola Ø 11"	



CABINATI SERIE WL10

Corpo Monoblocco in PE alimentare

Carter Coprivalvola in PP alimentare

Coperchio Salamoia in PP alimentare

Coperchio valvola disegnato per accogliere valvole

Valvola Clack da 1"

Valvola Runxin e Canature

Valvole Autotrol 255 Logix e Fleck residenziali

Versione con accessori include

Pozzetto

Tappo pozzetto

Troppo Pieno

Dimensioni d'ingombro LxPxH: 18" : 350x520x705cm - 35" : 350x520x1130

Codice	Descrizione	€
CB360817GNC	Cabinato WL10 Mini/Cover black con bombola 8 x 17 completo di accessori	
CB361017GNC	Cabinato WL10 Mini/Cover black con bombola 10 x 17 completo di accessori	
CB360835GNC	Cabinato WL10 Maxi/Cover black con bombola 8 x 35 completo di accessori	
CB361035GNC	Cabinato WL10 Maxi/Cover black con bombola 10 x 35 completo di accessori	



Dimensioni d'ingombro LxPxH: 18" : 350x520x705cm - 35" : 350x520x1130

Codice	Descrizione	€
CB360817GWAC	Cabinato WL10 Mini/Cover white con banda azzurra bombola 8 x 17 completo di accessori	
CB361017GWAC	Cabinato WL10 Mini/Cover white con banda azzurra bombola 10 x 17 completo di accessori	
CB360835GWAC	Cabinato WL10 Maxi/Cover white con banda azzurra bombola 8 x 35 completo di accessori	
CB361035GWAC	Cabinato WL10 Maxi/Cover white con banda azzurra bombola 10 x 35 completo di accessori	



TINI SALAMOIA TINI SALAMOIA SENZA ACCESSORI

Codice	Descrizione	€
TSH00040	Tino sale rotondo 40 lt. Ø 34 x h 45 vuoto	
TSH00075	Tino sale rotondo 75 lt. Ø 34 x h.89 vuoto	
TSE00040	Tino sale quadrato 40 lt. 31x 31 x h.44 vuoto	
TSE00075	Tino sale quadrato 75 lt. 31 x 31 x h.89 vuoto	
TSE00105	Tino sale 100 lt. Ø 47 x h.63 vuoto.	
TSE00150	Tino sale 150 lt. Ø 53 x h.75 vuoto	
TSE00200	Tino sale 200 lt. Ø 53 x h.100 vuoto	
TSE00300	Tino sale 300 lt. Ø 62 x h.106 vuoto.	
TSE00500	Tino sale 520 lt. Ø 86 x h.115 vuoto	
TSSD0500	Tino sale 500 lt. Ø 82 x h.107 vuoto	
TSSD0800	Tino sale 800 lt. Ø 100 x h.120 vuoto	
TSSD1000	Tino sale 1000 lt. Ø 116 x h.125 vuoto	
TSSD1500	Tino sale 1500 lt. Ø 122 x h.134 vuoto	

TINI SALAMOIA SERIE TSCAN CON ACCESSORI

Codice	Descrizione	€
TSCAN0070	Tino sale 70 lt d400 x h815 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN0100	Tino sale 100 lt d460 x h875 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN0145	Tino sale 145 lt d516 x h950 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN0200	Tino sale 200 lt d585 x h1040 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN0350	Tino sale 350 lt d740 x h1275 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN0500	Tino sale 500 lt d840 x h1335 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN0750	Tino sale 750 lt d960 x h1395 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN1000	Tino sale 1000 lt d1080 x h1460 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN1500	Tino sale 1500 lt d1240 x h1575 con pozzetto, tappo, griglia	
TSCAN2000	Tino sale 2000 lt d1360 x h1690 con pozzetto, tappo, griglia	

TINI SALAMOIA CON ACCESSORI

Codice	Descrizione	€
TSH00041	Tino sale rotondo 40 lt. Ø 34 x h 45 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSH00076	Tino sale rotondo 75 lt. Ø 34 x h.89 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00041	Tino sale quadrato 40 lt. 31 x 31 x h.44 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00076	Tino sale quadrato 75 lt. 31 x 31 x h.89 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00106	Tino sale 100 lt. Ø 47 x h.63 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00151	Tino sale 150 lt. Ø 53 x h.75 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00201	Tino sale 200 lt. Ø 53 x h.100 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00301	Tino sale 300 lt. Ø 62 x h.106 completo di pozzetto, tappo e troppo pieno	
TSE00501	Tino sale 520 lt. Ø 86 x h.115 completo di pozzetto e troppo pieno	
TSSD0501	Tino sale 500 lt. Ø 82 x h.107 completo di pozzetto e troppo pieno	
TSSD0801	Tino sale 800 lt. Ø 100 x h.120 completo di pozzetto e troppo pieno	
TSSD1001	Tino sale 1000 lt. Ø 116 x h.125 completo di pozzetto e troppo pieno	
TSSD1501	Tino sale 1500 lt. Ø 122 x h.134 completo di pozzetto e troppo pieno	



TINI PERMANGANATO

Codice	Descrizione	€
FZA99351	Tino preparazione permanganato di potassio KMnO4 completo di valvola galleggiante	
FZA99352	Valvola galleggiante di ricambio per tino permanganato	



ACCESSORI PER CABINATI E TINI SALE GRIGLIE PER TINO SALE TSE

Codice	Descrizione	€
ARI00250	Griglia in plastica per tino 100 lt - h 90 mm	
ARI00260	Griglia in plastica per tino 150 lt - h 220 mm	
ARI00270	Griglia in plastica per tino 200 lt - h 220 mm	
ARI00280	Griglia in plastica per tino sale 300 lt - h 300 mm	
ARI00290	Griglia in plastica per tino sale 520 lt - h 400 mm	

POZZETTI

Codice	Descrizione	€
ARICA709	Pozzetto Ø5 cm per h13" (cabinato Micro e Under)	
ARI00203	Pozzetto Ø10 cm h.58 cm per tino 100 lt TSE	
ARI00204	Pozzetto Ø10 cm h.100 cm per tino 100 lt TSH e 300 lt	
ARI00205	Pozzetto Ø10 cm h.70 cm per tino 150 lt e cabinati MIDI	
ARI00206	Pozzetto Ø10 cm h.93 cm per tino 200 lt	
ARI00210	Pozzetto Ø10 cm h.38 cm per tini 40 lt e cabinati MINI	
ARI00212	Pozzetto Ø10 cm h.80 cm per tini 75 lt e cabinati MAXI	
ARI00223	Pozzetto Ø16 cm per tino 520 lt TSE	
ARI00220	Pozzetto Ø20 cm h.80 cm per tino 500 lt TSCAB	
ARI00222	Pozzetto Ø20 cm h.125 cm per tino 1000 lt TSCAB	
ARI00240	Tappo tondo in plastica per pozzetto Ø10	
ARICA710	Pozzetto stampato per cabinato H=17" completo di tappo	
ARICA712	Pozzetto stampato per cabinato H=35" completo di tappo	
ARICA714	Pozzetto stampato per cabinato H=44" completo di tappo	



COPERCHI

Codice	Descrizione	€
ARI00313	Coperchio azzurro per tini rotondi TSH 40 - 75 - 100 lt	
ARI00314	Coperchio nero per tini quadrati TSE 40 - 75 lt	
ARI00312	Coperchio bianco per tino rotondo TSE 100 lt	
ARI00315	Coperchio bianco per tini rotondi TSE 150 - 200 lt	

11.2 ACCESSORI PER ADDOLCIMENTO PRODUTTORI DI CLORO MODELLO UNIVERSALE

Progen 3/8" Produttore di cloro universale per la disinfezione delle resine con trasformatore ed elettrodo in titanio

Codice	Descrizione	€
ARI00570	PROGEN Kit generatore di cloro 3/8" JACO	



Progen 1/2" Produttore di cloro universale per la disinfezione delle resine con trasformatore ed elettrodo in titanio

Codice	Descrizione	€
ARI00571	PROGEN Kit generatore di cloro 1/2" JACO	



MODELLO PER VALVOLE CLACK

Generatore di cloro per valvola Clack con elettrodo in titanio, raccordo Clack e senza trasformatore

Codice	Descrizione	€
ARI00572	PROGEN kit generatore di cloro con gomito aspirazione Clack per montaggio interno	



ARI00578 PROGEN kit generatore di cloro montaggio interno 3/8" JACO per Clack

ARI00579 PROGEN kit generatore di cloro montaggio esterno 3/8" JACO per Clack



ELETTRODO GENERATORE CLORO PER VALVOLA RUNXIN F79/F82

Codice	Descrizione	€
ARI00577	PROGEN kit cella per valvola Runxin	



ELETTRODO GENERATORE CLORO PER VALVOLA LOGIX

Codice	Descrizione	€
ARI00573	WL kit cella Logix style	



RICAMBI PER GENERATORI DI CLORO

Codice	Descrizione	€
ARI00570/5	Kit elettrodo di ricambio per cella produttore di cloro	
ARI00574	PROGEN 3/8" JACO kit ricambio generatore di cloro	
ARI00575	PROGEN 1/2" JACO kit ricambio generatore di cloro	
ARI00576	PROGEN kit ricambio generatore di cloro gomito aspirazione Clack	



ALLARMI LIVELLO SALE SALT DETECT

Il "Salt Detect" è stato progettato appositamente per gli addolcitori d'acqua domestici ed industriali. Questo impianto di rilevazione può essere appeso al muro con un nastro doppio velcro e/o delle viti. Una piccola scatola elettrica con alimentatore, con segnale d'allarme incorporato e indicatore luminoso LED è collegata ad un sensore che sorveglia dal di sopra il livello del sale. Questo impianto completo può stare nel palmo della mano.

I segnali luminosi sono ottenuti grazie a due lampadine Led: "verde" a luce continua in assenza di allarme e "rosso" lampeggiante in caso di allarme. Si può scegliere se regolare con un interruttore il segnale acustico su di un tono alto, basso o se spegnerlo mentre gli indicatori luminosi restano sempre attivi e visibili. Soltanto quando entra in funzione l'allarme occorre riempire il tino sale al di sopra della linea di rilevamento minimo impostata dal tecnico. In altre parole, non dovrete riempire completamente il recipiente del sale e nel caso in cui non disponiate di una scorta sufficiente di sale anche una piccola quantità può bastare per disinserire automaticamente l'allarme. La portata di rilevazione è compresa fra 11cm e 120cm e può quindi venire montata su qualsiasi tipo di tino per il sale. La distanza di rilevazione viene determinata usando un pulsante di "teach-function" che va tenuto premuto per 2 secondi. L'impostazione rimane memorizzata anche in caso di caduta di tensione. Questo apparecchio è disponibile sia nella versione 220Vac /CE con spina intercambiabile per i vari paesi europei, sia in versione 110 Vac/UL + CUL con spina americana/canadese.



Codice	Descrizione	€
ARI00601	Dispositivo allarme sale modello Salt Detect alimentazione 220V - 50Hz	

SALT GUARD

Questo "impianto d'allarme del livello del sale senza fili" è stato progettato specificamente per gli addolcitori d'acqua casalinghi e funziona per mezzo di un trasmettitore ed un ricevitore.

Il trasmettitore è collegato tramite un cavo di plastica, che si può facilmente regolare in qualsiasi lunghezza, ad un peso posato sopra il sale. Quando il peso tende il cavo di plastica, il trasmettitore si sposta in posizione verticale e quindi invia un segnale (fino ad una portata di 25 metri all'interno) al ricevitore (dotato di un magnete incorporato, per essere ad esempio appeso al frigorifero), che a sua volta emette un segnale luminoso intermittente ogni 3 secondi. Quando è il momento di aggiungere il sale, occorre premere il pulsante "reset" sul ricevitore. Le batterie vanno sostituite una volta all'anno (nella consegna è compreso un set di batterie). Ideale per nuove installazioni e rivendita.



Codice	Descrizione	€
ARI00600	Dispositivo allarme sale modello Salt Guard alimentazione con batterie	

ACCESSORI ASPIRAZIONE SALAMOIA PER AUTOTROL

Codice	Descrizione	€
ARI00320	Filtro diffusore a rete per aspirazione salamoia valvola Autotrol senza tubo da 3/8"	
ARI00330	Tubo PVC Ø 3/8" lunghezza 100 cm completo di filtro diffusore aspirazione salamoia Autotrol	
ARI00331	Tubo PVC Ø 3/8" lunghezza 100 cm senza filtro diffusore	

TROPPO PIENO

Codice	Descrizione	€
ARI00300	Raccordo troppo pieno porta gomma 3/8" completo di dado	
ARI00310	Raccordo troppo pieno porta gomma 1/2" completo di dado	

VALVOLE SALAMOIA

Codice	Descrizione	€
BR1-100/05	Valvola salamoia Siata BR1 altezza 100 cm tubo Ø 3/8"	
ARI00367	Valvola salamoia Clack 454 3/4"	
ARICA701	Valvola salamoia 3/8 H=13" (cm 28,5)	
ARICA700	Valvola salamoia 3/8 H=17" (cm 34,5)	
ARICA702	Valvola salamoia 3/8 H=35" (cm 72,5)	
ARICA704	Valvola salamoia 3/8 H=44" (cm 91,3)	
H4915	Kit raccordi 1" per valvola salamoia 494 connessioni Polytube	
H4940	SBV CLACK 494 1" senza Air Check	
H4950-60	Air check completo 1700 lunghezza 60"	

TUBI DIFFUSORI

Ø 21 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00359	Tubo in PVC rigido Ø est. 21 mm lunghezza 120 cm	
ARI00360	Tubo in PVC rigido Ø est. 21 mm lunghezza 150 cm	



Ø 27 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00364	Tubo in PVC rigido Ø est. 27 mm lunghezza 116 cm	
ARI00365	Tubo in PVC rigido Ø est. 27 mm lunghezza 160 cm	

Ø 32 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00362	Tubo in PVC rigido Ø est. 32 mm lunghezza 150 cm	
ARI00361	Tubo in PVC rigido Ø est. 32 mm lunghezza 195 cm	

Ø 50 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00369	Tubo in PVC rigido Ø est. 50 mm lunghezza 195 cm	

Ø 63 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00335	Tubo in PVC rigido Ø est. 63 mm lunghezza 195 cm	

Ø 90 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00336	Tubo in PVC rigido Ø est. 90 mm lunghezza 195 cm	

TUBI CON DISTRIBUTORE DI FONDO

Codice	Descrizione	€
ARICA720	Tubo distributore Ø est. 27 H=17"	
ARICA722	Tubo distributore Ø est. 27 H=35"	
ARICA724	Tubo distributore Ø est. 27 H=54"	
ARICA726	Tubo distributore Ø est. 27 H=65"	

DIFFUSORI DI FONDO

Ø 21 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00350	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 21 - fessure 0,25 mm D/8.7	
ARI00351	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 21 - fessure 0,25 mm D/8.11	

Ø 27 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00355	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 27 - fessure 0,25 mm D/8.7	
ARI00352	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 27 - fessure 0,25 mm D/8.11	
ARI00356	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 27 - fessure 0,25 mm DS27	

Ø 32 mm		€
Codice	Descrizione	
ARI00357	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 32 - fessure 0,25 mm D/8.7	
ARI00353	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 32 - fessure 0,25 mm D/8.11	
ARI00349	Ugello diffusore inferiore a fungo Ø 32 - fessure 0,25 mm DS32	

SOTTOVALVOLA

Codice	Descrizione	€
ARI00340	Crepine ugello sottovalvola attacco baionetta Ø 21 mm ADB	
ARI00345	Crepine ugello sottovalvola attacco baionetta Ø 27 mm ADB	
ARI00347	Crepine ugello sottovalvola attacco filettato Ø 32 mm ASF32	
ARI00348	Crepine ugello sottovalvola attacco baionetta Ø 32 mm ASB32	
D1199-05	Diffusore sottovalvola per Clack QC Ø 63	



TUBI FLESSIBILI

ACQUISTABILE SOLO IN ROTOLI COMPLETI

Codice	Descrizione	€
OI022104	Tubo PE 3/8" trasparente per aspirazione salamoia, bobine da mt.100	
OI022103	Tubo PE 1/2" trasparente per aspirazione salamoia, bobine da mt.100	



PROLUNGHE - RIDUZIONI - TAPPI

Codice	Descrizione	€
ARI00112	Prolunga M/F per bombola 2" 1/2 h. 4 cm per RunXin	



RIDUZIONI

Codice	Descrizione	€
ARI00400	Riduzione filettata in PVC 4" x 2" 1/2 completa di O-ring	
ARI00410	Riduzione filettata in PVC 6" x 4" completa di O-ring	



TAPPI

Codice	Descrizione	€
ARI00420	Tappo filettato in PVC 2" 1/2 completo di O-ring	
ARI00430	Tappo filettato in PVC 4" completo di O-ring	
ARI00440	Tappo filettato in PVC 6" completo di O-ring	



11.3 VALVOLE IDROPNEUMATICHE IN GHISA

VALVOLE A MEMBRANA A DUE VIE NO/NC PER FLUIDI

Valvola a due vie a sede inclinata del tipo a membrana a passaggio integrale per ogni tipo di fluido con funzionamento normalmente aperto oppure normalmente chiuso.

La valvola consente l'intercettazione dei fluidi non aggressivi. Il comando di apertura o di chiusura può avvenire sia manualmente sia automaticamente semplicemente intercettando il fluido motore mediante una valvola pilota.

Comando manuale: è realizzabile mediante valvola a sfera a tre vie da 1/4" - 1/2".

Comando Automatico: è realizzabile mediante elettrovalvola pilota a tre vie.

Fluido di comando: Può essere usato lo stesso fluido da intercettare. Può essere usato un altro fluido purchè non aggressivo o aria compressa. Per il corretto funzionamento della valvola è necessario che il fluido motore o di comando abbia una pressione almeno pari o superiore a quella del fluido da intercettare.



Codice	Descrizione	€
41204	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 3/4"	
41205	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 1"	
41206	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 1" 1/4	
41207	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 1" 1/2	
41208	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 2"	
41209	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 2" 1/2	
41210	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA 3"	
41211	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA DN 80	
41212	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NA DN 100	
42204	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 3/4"	
42205	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 1"	
42206	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 1" 1/4	
42207	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 1" 1/2	
42208	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 2"	
42209	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 2" 1/2	
42210	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC 3"	
42211	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC DN 80	
42212	Valvola a membrana idropneumatica in ghisa - NC DN 100	

ACCESSORI VALVOLE IDROPNEUMATICHE

Codice	Descrizione	€
61204	Limitatori di portata LP2 per valvole idropneumatiche Ø 3/4" - 1" 1/2	
61205	Limitatori di portata LP5 per valvole idropneumatiche Ø 2" - 3"	
61206	Limitatori di portata LP6 per valvole idropneumatiche DN 80-100	

RICAMBI

OTTURATORI

Codice	Descrizione	€
62204NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA 3/4" - 1"	
62205NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA 1" 1/4 - 1" 1/2	
62206NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA 2"	
62207NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA 2" 1/2	
62208NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA 3"	

Codice	Descrizione	€
62209NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA DN 80	
62210NA	Otturatore per valvole idropneumatiche NA DN 100	
62254NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC 3/4" - 1"	
62255NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC 1" 1/4 - 1" 1/2	
62256NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC 2"	
62257NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC 2" 1/2	
62258NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC 3"	
62259NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC DN 80	
62260NC	Otturatore per valvole idropneumatiche NC DN 100	

PERNI

Codice	Descrizione	€
62304NA	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NA 3/4" - 1"	
62305NA	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NA 1" 1/4-1" 1/2	
62306NA	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NA 2"	
62307NA	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NA 2" 1/2 - 3"	
62308NA	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NA DN80	
62309NA	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NA DN100	
62304NC	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NC 3/4" - 1"	
62305NC	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NC 1" 1/4-1" 1/2	
62306NC	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NC 2"	
62307NC	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NC 2" 1/2 - 3"	
62308NC	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NC DN80	
62309NC	Perno AISI304 per otturatore valvole idropneumatiche NC DN100	

MEMBRANE NBR

Codice	Descrizione	€
63204	Membrane per valvole idropneumatiche 3/4" - 1"	
63205	Membrana per valvole idropneumatiche 1"1/4 - 1"1/2	
63206	Membrana per valvole idropneumatiche 2"	
63207	Membrana per valvole idropneumatiche 2"1/2 - 3"	
63208	Membrane per valvole idropneumatiche DN 80	
63209	Membrane per valvole idropneumatiche DN 100	

GUARNIZIONI

Codice	Descrizione	€
64204	Guarnizioni per valvole idropneumatiche 3/4" - 1"	
64205	Guarnizioni per valvole idropneumatiche 1" 1/4 - 1" 1/2	
64206	Guarnizioni per valvole idropneumatiche 2"	
64207	Guarnizioni per valvole idropneumatiche 2" 1/2 - 3"	
64208	Guarnizioni per valvole idropneumatiche DN 80	
64209	Guarnizioni per valvole idropneumatiche DN 100	

11.4 VALVOLE MANUALI VALVOLE IN/OUT

Codice	Descrizione	€
--------	-------------	---

ARI00098	Valvola tappo manuale in PVC 3/4" a 2 vie senza accessori	
----------	---	--



ARI00099	Valvola tappo manuale PVC 3/4" a 2 vie completa di accessori	
----------	--	--

ARI00101	Valvola tappo manuale in PVC 1" a 2 vie senza accessori	
----------	---	--



ARI00103	Valvola tappo manuale PVC 1" a 2 vie completa di accessori	
----------	--	--

D1220-01	Valvola a tappo 2 vie apribile CLACK senza accessori	
----------	--	--



D1400	Valvola a tappo 2 vie chiusa CLACK senza accessori	
-------	--	--



VALVOLE IN/OUT TAPPO CLACK 3/4"

Codice	Descrizione	€
--------	-------------	---

D7173	890C	
-------	------	--



VALVOLE CON CONTROLAVAGGIO MANUALE

Codice	Descrizione	€
--------	-------------	---

ARI00104	Valvola manuale F56A2 in ABS 1" senza accessori	
----------	---	--



ARI00105	Valvola manuale F56A2 in ABS 1" completa di accessori	
----------	---	--

ARI00116	Valvola manuale F56D 2" IN/OUT - 1" 1/2 Drain - 4" Top-Mount senza accessori	
----------	--	--

ARI00118	Valvola manuale F56D 2" IN/OUT - 1" 1/2 Drain - 4" Top-Mount con accessori	
----------	--	--



ARI00120	Valvola manuale F56D 2" IN/OUT - 1" 1/2 Drain - Side-Mount senza accessori	
----------	--	--