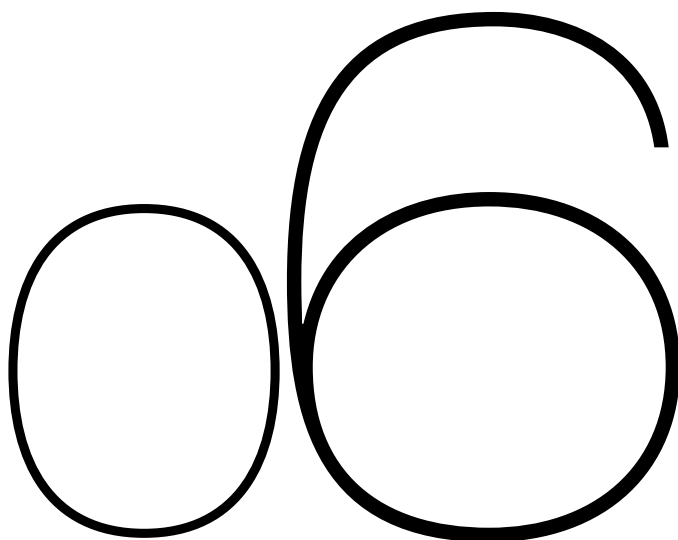




Microfiltrazioni, Osmosi, Gasatori, Refrigeratori



RIVER

Pag. 71. Microfiltrazioni per acqua da bere

RIVER ARGENTO PRO

Pag. 72. Kit microfiltrazioni per acqua da bere

RIVER ARGENTO 3 VIE

Pag. 73. Kit microfiltrazioni per acqua da bere

CARTUCCE PER RIVER

Pag. 73.

OSMO KIT/UV RO50

Pag. 74. Osmosi inversa con accumulo

MB2/DIGITALE

Pag. 75. Osmosi inversa diretta con display

RUBINETTI DA ABBINARE

Pag. 76. Serie osmosi

RO

Pag. 77. Osmosi inversa industriale

SPRING/RIVER

Pag. 78. Refrigeratori a colonna

FREE H₂O

Pag. 79. Refrigeratori gasatori+filtrazione

NIAGARA

Pag. 80. Refrigeratori gasatori per comunità

EUROSMO FRESH

Pag. 81. Osmosi + refrigeratore + gasatore

RIVER

Microfiltrazione per acqua da bere



FILTRO “SOTTOLAVELLO” a struttura composita (versione “Argento”) o a resine (versione trattamento Arsenico) per affinaggio acqua potabile completi di attacco a baionetta e testata IN/OUT.

Non usare dove l'acqua è microbiologicamente pericolosa o di qualità ignota senza adeguata disinfezione a monte e dopo il sistema.

Le prestazioni dipendono dalla qualità dell'acqua in ingresso; sostituire la cartuccia ad esaurimento dell'autonomia o quando il flusso diventa troppo lento o comunque non oltre 12 mesi dall'installazione. Per la cartuccia Arsenico chiedere scheda tecnica per gestione smaltimento.

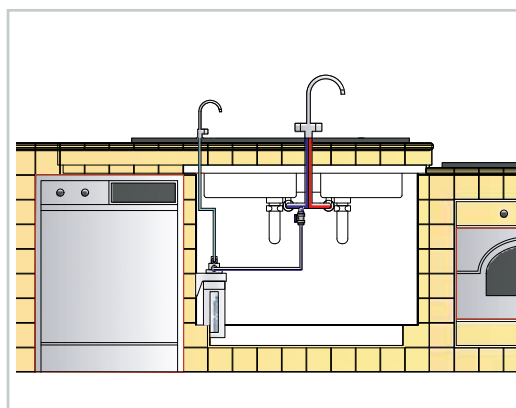
Kit installazione + rubinetto da ordinare a parte.

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PORTATA	AUTONOMIA MAX	DIMENSIONI in mm		PREZZO IN EURO
			Lt/minuto	Lt	Ø	H	
RARGENTS	RIVER/ARGENTO/S	Filtro per rimozione sapori, Odori, Torbidità, Cloro (filtrazione 0,5 µ) azione antibatterica (Argento)	3	11.000	87	305	
RARGENTM	RIVER/ARGENTO/M		5	17.000	87	420	
RARSENØM	RIVER/ARSENICO	Filtro per trattamento acque con Arsenico	1,5	13.500	87	420	
KITRIVER	KIT INST. RIVER	Kit attacchi, tubi e rubinetto	

ACCESSORIO OBBLIGATORIO:

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
CONTO100	CONDE030	contaltri meccanico a scala regolabile con blocco acqua automatico ad esaurimento ricarica. Attacchi 6 mm F	

CARTUCCE RICAMBIO: pag. 73



INSTALLAZIONE

RIVER ARGENTO PRO

Kit microfiltrazione per acqua da bere, rubinetto led incluso



KIT FILTRAZIONE + RUBINETTO CON LED PER AVVISO CARTUCCIA ESAURITA.

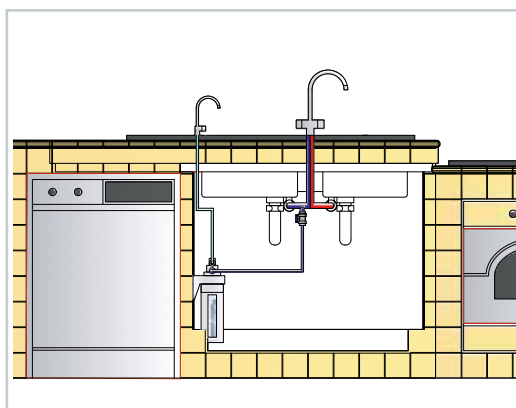
A casa, in camper e in barca con il River/Pro hai sempre acqua buona per te, per l'ambiente e per il tuo risparmio migliora le caratteristiche organolettiche della tua acqua di rete. Elimina sapori, odori sgradevoli e tutte quelle sostanze indesiderate come il Cloro e i suoi derivati, i Trialometani, l'Atrazina, i pesticidi, i fertilizzanti e gli erbicidi. Low cost ad un prezzo accessibile per tutte le tasche, il kit ti dà acqua da bere ad un costo fino a 1000 volte inferiore rispetto all'acqua in bottiglia. Facile installazione basta sistemare la cartuccia nel sottolavello e collegarla al rubinetto in dotazione. Ingombro ridottissimo e senza collegamento elettrico con il suo design elegante e stile lineare il rubinetto in dotazione con il kit si adatta ad ogni tipo di cucina. Interamente in acciaio inox **segnala con il led luminoso** l'esaurimento della cartuccia. Il kit garantisce così la massima sicurezza. Sostituisci tu il filtro. La manutenzione consiste nella sostituzione del filtro esaurito.

L'esaurimento della cartuccia è segnalato dallo spegnersi della luce blu e dall'accendersi di quella rossa presenti nel rubinetto.

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PORTATA	AUTONOMIA MAX	DIMENSIONI in mm		PREZZO IN EURO
			Lt/minuto	Lt	Ø	H	
KARGENTS	RIVER/ARGENTO/PRO	Filtro per rimozione Sapori, Odori, Torbidità, Cloro (filtrazione 0,5 µ) azione antibatterica (Argento) completo di testina, cartuccia, kit attacchi, tubi e rubinetto interamente in acciaio inox con led luminoso per segnalare l'esaurimento della cartuccia.	3	11.000	87	305	

CARTUCCE RICAMBIO:

pag. 73



INSTALLAZIONE

RIVER ARGENTO 3 VIE

Kit microfiltrazione per acqua da bere, rubinetto 3 vie led incluso



KIT FILTRAZIONE + RUBINETTO CON LED A TRE VIE PER AVVISO CARTUCCIA ESAURITA.

Stesse caratteristiche del kit River/ARGENTO/PRO ma con un esclusivo rubinetto LED a 3 vie. Permette l'installazione del sistema di trattamento acque sotto lavello utilizzando il foro lavello pre-esistente.

Il rubinetto andrà così a fornire:

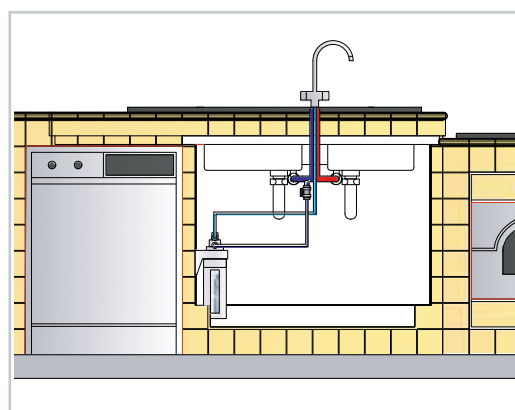
- 1- acqua fredda
- 2- acqua calda
- 3- acqua trattata con KIT/RIVER (uscita dedicata e monitorata dal contatore con LED).

L'esaurimento della cartuccia è segnalato dallo spegnersi della luce blu e dall'accendersi di quella rossa presenti nel rubinetto.

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PORTATA	AUTONOMIA MAX	DIMENSIONI in mm		PREZZO IN EURO
			Lt/minuto	Lt	Ø	H	
KARGENT3	RIVER/ ARGENTO/ 3 VIE	Filtro per rimozione sapori, odori, torbidità, cloro (filtrazione 0,5µ) azione antibatterica (argento) completo di testina, cartuccia, kit attacchi, tubi e rubinetto in acciaio inox a 3 vie (acqua fredda, calda e trattata). Completo di led luminoso per segnalare l'esaurimento della cartuccia.	3	11.000	87	305	

CARTUCCE RICAMBIO PER RIVER

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	H in mm	PREZZO IN EURO
CARGENTS	RIVER/CAS	CARTUCCIA ARGENTO/S 11.000 Lt ca. (per River/S, River/Pro, River/3 vie)	269	
CARGENTM	RIVER/CAM	CARTUCCIA ARGENTO/M 17.000 Lt ca.	384	
CARSENØM	RIVER/CARS	CARTUCCIA ARSENICO/M 13.500 Lt ca.	384	



INSTALLAZIONE

OSMO KIT/UV RO 50

Osmosi inversa con accumulo



Affinatore d'acqua - osmodebatterizzatore domestico OSMO KIT UV RO50 A 6 STADI.

Completo di pompa di pressurizzazione, miscelatore, serbatoio stoccaggio, carboni attivi, (2 stadi), filtri sedimenti, lampada raggi UV e membrana osmotica.

Rubinetto escluso. (vedi pagina 76)

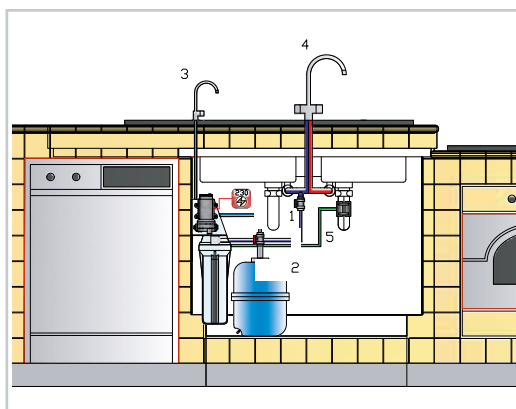
CODICE	MODELLO	PORTATA	PREZZO IN EURO
		Lt/giorno	
OSMOR150	Osmo kit UV RO50	200 ca.	

MICROFILTRAZIONI
OSMOSI - GASATORI
REFRIGERATORI

RICAMBI PER OSMO-KIT UV RO50

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
EULAMBOX	LAMPADA 6W	Lampada uv 6 watt	
EURM050G	MEMBRANA 50GDP	Membrana osmosi 50GDP	
CFPBK718	1300 BLOCK	Cartuccia composta a carboni attivi	
EUCFABOX	CARTUCCIA FA5M	Cartuccia micrometrica 5 micron	
EUQUABOX	GUAINA QUARZO	Guaina quarzo	
EUBFABOX	CARTUCCIA FA10M	Cartuccia micrometrica 10 micron	
EUCARLIN	FILTRO IN LINE	Filtro dissipatore	

RUBINETTI DA ABBINARE:
pag. 76



INSTALLAZIONE

MB2/DIGITALE

Osmosi inversa diretta con display



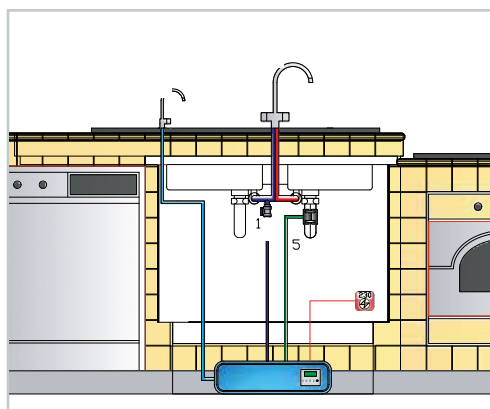
Affinatore d'acqua ad osmosi diretta senza accumulo, sistema salvaspazio sottozoccolo. L'installazione può essere effettuata **sottozoccolo** o **sottolavello** in posizione orizzontale o verticale, mantenendo il **display digitale** correttamente orientato. Impianto ad osmosi diretta completo di carena salvaspazio, in alluminio ed ABS antiurto, coperchio, n°2 membrane osmosi, filtro deodorante e sedimenti, pompa di pressurizzazione, display multi-funzione, lettura Conducibilità, avviso sostituzione pre-filtro, facile regolazione, Conducibilità/qualità acqua, sistema anti-allagamento, design elegante e ultra compatto, assemblaggio modulare, colore std: carter Alluminio, frontale Azzurro, kit collegamento "installazione facile" incluso nel prezzo. **Rubinetto escluso.** (vedi pagina 76)

CODICE	MODELLO	PORTATA	DIMENSIONI in mm			PREZZO IN EURO
			L	P	H	€
OSMOR1MB	OSMO KIT MB2 (DIGITALE)	60	395	430	105	

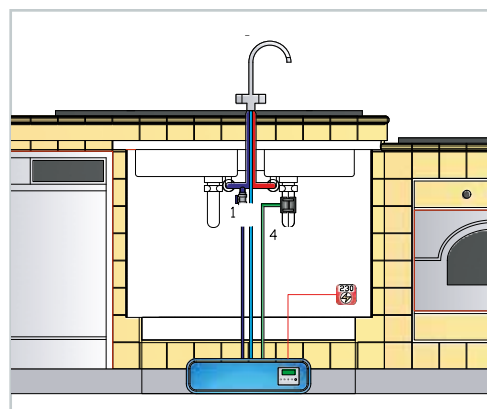
RICAMBI PER MB2

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
EURM100G	MEMBRANA OSMOSI 100 GPD	100 GPD	
EUSCMB11	FILTRO BAIONETTA MB2	Sedimenti + carboni VS 2011-2016	
EUSEDL12	PRE FILTRO MB INLINE 2"½ x 12	Sedimenti MB2 VS 2010 ¼" F	
EUCARL12	POST FILTRO MB INLINE 2"½ x 12	Carboni MB2 VS 2010 ¾" ¼ F	

RUBINETTI DA ABBINARE: pag. 76



INSTALLAZIONE
RUBINETTO 1 VIA



INSTALLAZIONE
RUBINETTO 3 VIE

RUBINETTI DA ABBINARE

A serie osmosi e sistemi sottolavello



Rubinetto optional in Ottone cromato

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI in mm			PREZZO IN EURO
			A	B	C	
RUBER001	RUBINETTO CON LEVA NERA	Rubinetto optional in ottone cromato a 1 via.	210	100	33	



Rubinetto optional in Ottone cromato 1 via LED con contaltri

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI in mm			PREZZO IN EURO
			A	B	C	
RUBKARGE	RUBINETTO LED1	Rubinetto optional in ottone cromato 1 via LED con contaltri.	285	146	44	



Rubinetto optional in Ottone cromato 3 vie LED con contaltri:
 1- acqua fredda
 2- acqua calda
 3- acqua trattata (uscita dedicata)

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE	DIMENSIONI in mm			PREZZO IN EURO
			A	B	C	
RUBKARG3	RUBINETTO LED3 Evita foratura e rubinetto aggiuntivo	Permette l'installazione di impianti trattamento acque sotto lavello utilizzando il foro lavello pre esistente.	212	203	50	

RO

Osmosi inversa industriale



L'OSMOSI inversa è un processo di demineralizzazione dell'acqua mediante l'utilizzo di membrane semipermeabili. Dati con riferimento ad acqua con temperatura 21°C, conducibilità 1000 µs/cm.

L'accurata selezione dei componenti, le soluzioni tecniche adottate, i severi collaudi effettuati sono ulteriori premesse per la massima affidabilità e la più lunga durata ad un minor costo di esercizio. Skid di sostegno, pompa ad alta pressione, manometri di controllo a bagno di glicerina e valvole a spillo di regolazione, sono tutti in acciaio inox, garantiscono una qualità intrinseca dell'apparecchio soprattutto in ambienti ove tali caratteristiche rivestono uno specifico significato, quali i settori alimentare, ospedaliero, farmaceutico. Gestione computerizzata del sistema, accessori (su richiesta) quali flusso automatico, predisposizione per lavaggi o sterilizzazione del circuito, allarmi di bassa pressione o cattiva qualità acqua prodotta, interfaccia con apparecchi di pre-trattamento, sms di allarme ecc.

CODICE	MODELLO	ACQUA PRODOTTA	CONDUCIBILITÀ	ACQUA di alimento	MEMBRANE	PREZZO IN EURO
		Lt/H	µs/cm ²			€
RO100045	RO/45	45	1000	21°C	1	
RO100090	RO/90	90	1000	21°C	2	
RO100115	RO/115	115	1000	21°C	1	
RO100130	RO/130	130	1000	21°C	3	
RO100232	RO/230	230	1000	21°C	2	
RO100350	RO/350	350	1000	21°C	3	
RO100460	RO/460	460	1000	21°C	4	
RO100580	RO/580	580	1000	21°C	2	

Prodotti chimici per membrane in taniche da 25 kg. e accessori:

rimozione sostanze organiche e biofilm (cod. NEWOS320)

rimozione incrostanti e ossidi di ferro (cod. NEWOS340)

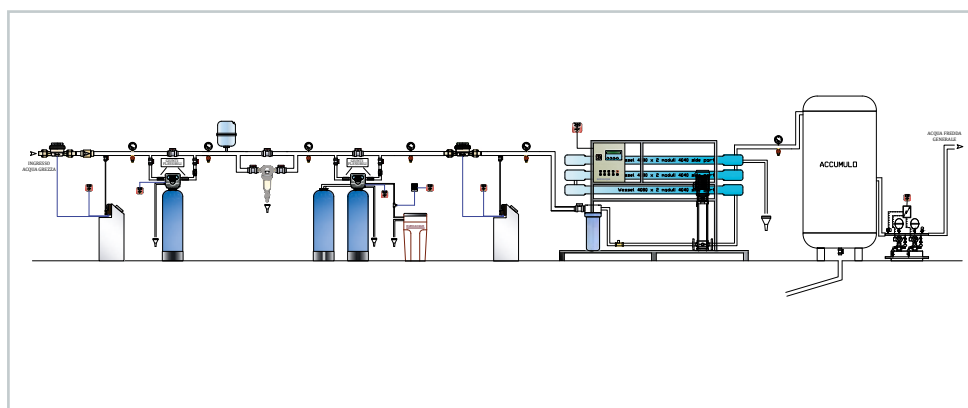
abbattimento cloro attivo e conservazione RO (cod. NEWOS380)

protezione RO da incrostazione e ferro per uso non potabile (cod. SAFE0S1)

protezione RO da incrostazione e ferro per uso potabile (cod. SAFE1740)

MICROFILTRAZIONI
OSMOSI - GASATORI
REFRIGERATORI

PER MODELLI SUPERIORI CHIEDERE OFFERTA



INSTALLAZIONE

SPRING/RIVER

Refrigeratori a colonna



MICROFILTRAZIONI
OSMOSI - GASATORI
REFRIGERATORI

Colonnina dal design semplice e funzionale da collegare alla rete idrica. Erogatore d'acqua adatto per essere utilizzato in ambienti ed aree pubbliche, sale d'attesa, scuole e centri commerciali, la fontanella Spring/River si allaccia alla rete idrica con grande facilità ed assicura una distribuzione dell'acqua sempre fresca. La nuova versione sfrutta l'innovativa tecnologia di raffreddamento dell'acqua con banco del ghiaccio pre-riempito (condensazione ventilata); una novità assoluta che coniuga performance e facilità di installazione. Assicura una qualità costante nel tempo con una scarsissima manutenzione, e garantisce un'affidabile sistema per bere l'acqua in ambienti ed aree pubbliche, sale d'attesa, scuole e centri commerciali.

1 _SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO

Sistema di raffreddamento con banco di ghiaccio pre-riempito. Maggiori prestazioni e igiene insuperabile. Installazione rapida e veloce come il raffreddamento a scambio diretto

2 _CONDENSATORE STATICO O VENTILATO

Per garantire un rapporto ottimale tra prestazioni, affidabilità e competitività, Spring/River alterna l'utilizzo di condensatori statici e ventilati a seconda del modello e della capacità.

3 _RUBINETTI

I rubinetti a collo di cigno e a zampillo, e le varie combinazioni dei due, permettono di scegliere sempre la soluzione più adatta alle proprie esigenze. Il livello è comprensivo di scarico.

4 _PEDALE

Un particolare modello di rubinetto a zampillo, prevede il comando a pedale, per facilitare il prelievo dell'acqua in situazioni particolari.

5 _FILTRAZIONE

A disposizione una vasta gamma di filtri per migliorare il gusto e l'odore dell'acqua, combattere il calcare e bloccare il passaggio di eventuali batteri dalla rete idrica. Come standard è incluso sistema di filtrazione EUCARLIN (carboni + sedimenti in-line).

CODICE	MODELLO E ASPETTO ESTERIORE	DIMENSIONI in mm	PRODUZIONE ACQUA	PREZZO IN EURO
			Lt/h	€
SPA90006	SPRING/RIVER 30 A con un rubinetto (a zampillo)	96x33x34	30	
SPA90005	SPRING/RIVER 30 B con 2 rubinetti (collo di cigno e zampillo)	96x33x34	30	
SPA90004	SPRING/RIVER 30 C con 2 rubinetti (collo di cigno e zampillo) + comando a pedale	96x33x34	30	
SPA90050	SPRING/RIVER 50 C con 2 rubinetti (collo di cigno e zampillo) + comando a pedale	96x33x34	55	

ACCESSORI E RICAMBI PER COLONNINE:

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
RARGENTM	Filtro dissaporatore. Montaggio esterno durata 17.000 Lt. (testina+cartuccia)	
CARGENTM	Cartuccia ricambio (capacità 17.000 Lt)	
EUCARLIN	Cartuccia ricambio Std. carboni+sedimenti in line	
E2521705	Rubinetto collo di cigno (ricambio)	

FREE H₂O

Refrigeratori gasatori + filtrazione



FREETOP1



FREETOP3



FREETOP5



FREETOPM

Free H₂O è l'erogatore d'acqua soprabanco più compatto e prestante in commercio; un campione di efficienza, stile e semplicità. Dotato di frontale in plastica e acciaio inox anti impronta. Carena laterale totalmente in Acciaio Inox. Offre la possibilità di 3 erogazioni: acqua a temperatura ambiente, refrigerata liscia, refrigerata gassata. Grazie ad una bombola di CO₂ in dotazione (usa e getta da 600 gr per circa 100/150 Lt d'acqua gasata). Si collega direttamente alla rete idrica in modo semplice e veloce grazie al kit in dotazione. Trova applicazione in ambiente domestico, piccoli uffici. È incluso un sistema di filtrazione "in line" della tipologia deodoratore/dissaporatore (EUCARLIN).

CODICE	MODELLO	PRODUZIONE ACQUA REFRIGERATA		DIMENSIONI in cm	PREZZO IN EURO
		Lt/h	in continuo		
FREETOP1	FREE H ₂ O TOP	15	3	26 x 33 x 40,7	€
FREETOP3	FREE H ₂ O UNDER/3V (completo di rubinetto 3 vie)	15	3	26 x 30 x 40,7	
FREETOP5	FREE H ₂ O UNDER/5V (completo di rubinetto 5 vie)	15	3	26 x 30 x 40,7	
FREETOPM	FREE H ₂ O CABIN	15	3	34 x 45 x 132	

ACCESSORI E RICAMBI

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
NEV18008	mod. BOMBOLA CO ₂ usa e getta da 600g. (conf. 6 pz)	
RIDUXC02	Riduttore di pressione per bombola ricaricabile	
NEV18040	Bombola CO ₂ ricaricabile da 4000 cc	
NEV18042	Bombola CO ₂ ricaricabile 2000 cc	
RARGENTM	Filtro dissaporatore durata 17.000 Lt. (testina+cartuccia)	
CARGENTM	Cartuccia filtro ricambio 17.000 Lt.	
CONTO100	Contaltri con blocco	
EUCARLIN	Cartuccia ricambio In Line	

1 SISTEMA DI RAFFREDDAMENTO

La tecnologia di raffreddamento a banco di ghiaccio consente elevate prestazioni in dimensioni contenute. Il tubo di livello sul retro, permette di controllare in ogni momento lo stato di riempimento del banco di ghiaccio.

2 GASATORE

La gasatura a freddo è regolabile e permette di ottenere acqua gassata dal gusto forte e duraturo.

3 SICUREZZA

La valvola di sicurezza previene le perdite di acqua causate da eventuali rotture all'interno della macchina.

4 FILTRAZIONE

A disposizione una vasta gamma di filtri per migliorare il gusto e l'odore dell'acqua, combattere il calcare e bloccare il passaggio di eventuali batteri dalla rete idrica. Come standard è incluso sistema di filtrazione EUCARLIN (carboni + sedimenti in-line).



NIAGARA

Refrigeratori gasatori per comunità



TOP



MOB



INCASSO



Mobiletto tipico da bar e comunità dal design semplice funzionale che offre la possibilità di tre erogazioni: acqua a temperatura ambiente, refrigerata liscia, refrigerata gasata. Dotato di kit riduttore CO₂. Ideale per bar, ristoranti, self service, mense e comunità. **Per modelli superiori richiedere offerta.**

Modello "65" fino a 80-100 persone; modello "120" fino a 160-180 persone.

CODICE	MODELLO	PRODUZIONE ACQUA REFRIGERATA		DIMENSIONI in cm	PREZZO IN EURO
		Lt/h	in continuo		
NIAGT065	NIAGARA TOP 65	65	40	LARGH./35-PROF/54-H/50	
NIAGT120	NIAGARA TOP 120	120	70	LARGH./35-PROF/65-H/50	
NIAGW065	NIAGARA MOB 65	65	40	LARGH./47-PROF/39-H/144	
NIAGW120	NIAGARA MOB 120	120	70	LARGH./47-PROF/39-H/144	
NIAGIN65	NIAGARA INCASSO 65	65	40	LARGH./35-PROF/42-H/50	
NIAGI120	NIAGARA INCASSO 120	120	70	LARGH./35-PROF/48-H/50	

I modelli TOP sono comprensivi di vaschetta raccogli-gocce.

I modelli MOB sono comprensivi di mobiletto per racchiudere il sistema di gasatura, di raffreddamento e filtrazione.

I modelli incasso sono comprensivi di rubinetto 3 vie (Mod. G663 - H40) e vaschetta raccogli-gocce.

1_Sistema di raffreddamento

La tecnologia di raffreddamento a banco di ghiaccio consente elevate prestazioni ed una grande affidabilità.

2_Gasatore

La gasatura a freddo è regolabile e permette di ottenere acqua gassata dal gusto forte e duraturo.

3_Sicurezza

Un'apposita valvola di sicurezza protegge da fuoriuscite anomale di acqua.

4_Aggancio rapido vaschette raccogli-gocce

Nuovissimo sistema di "aggancio rapido" per fissare saldamente la vaschetta alla macchina.

5_Controllo elettronico (OPTIONAL)

Il controllo elettronico permette di pre-impostare alcune funzioni, quali ad esempio la dose di acqua da erogare in automatico o la temperatura del banco di ghiaccio, monitorandone in tempo reale il funzionamento.

ACCESSORI E RICAMBI

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO IN EURO
RIDUXC02	Riduttore di pressione per bombola ricaricabile	
NEVI8040	Bombola CO ₂ ricaricabile da 4000 cc	
NEVI8042	Bombola CO ₂ ricaricabile 2000 cc	
RARGENTM	Filtro dissaporatore durata 17.000 Lt. (testina+cartuccia)	
CARGENTM	Cartuccia filtro ricambio 17.000 Lt.	
CONT0100	Contaltri con blocco	
NIAGPLUS	Controllo elettronico. Funzioni di impostazione e monitoraggio controllate elettronicamente	

EUROSMO FRESH

Osmosi+refrigeratore+gasatore



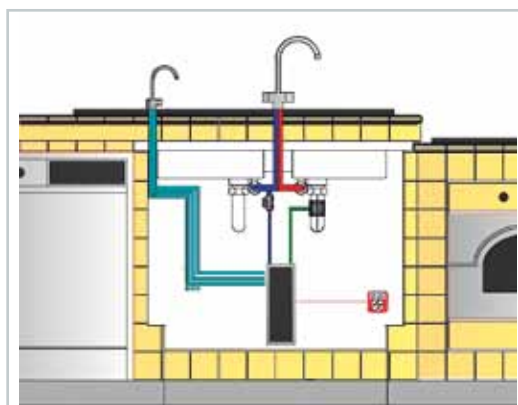
Eurosmo fresh è una macchina per la produzione di acqua osmotizzata, naturale a temperatura ambiente, naturale fredda e leggermente gassata fredda.

In particolare, grazie alla presenza della membrana osmotica nella macchina, si ottiene un'acqua leggera priva del sapore tipico del cloro presente nell'acqua non trattata.

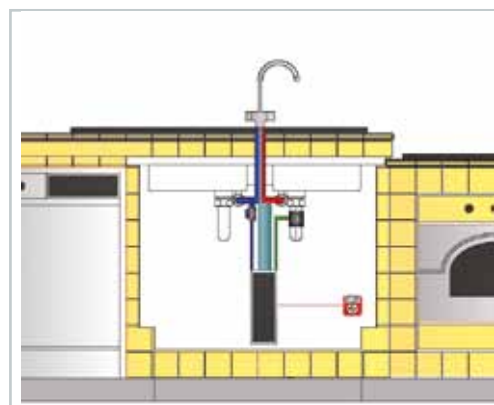
L'apparecchiatura permette di avere sempre disponibile acqua pronta all' utilizzo, con consumi di corrente estremamente ridotti. La macchina monta una sonda antiavvelamento che nel caso in cui venga rilevata la presenza di acqua sul fondo della macchina stessa, interrompe l'alimentazione elettrica alla elettrovalvola dell'acqua di ingresso ed alla pompa. Le versioni sottolavello sono disponibili in configurazione idraulica che permette di utilizzare un rubinetto idraulico a 3 o 5 vie per l'erogazione dell'acqua.

MICROFILTRAZIONI
OSMOSI - GASATORI
REFRIGERATORI

CODICE	MODELLO	ACQUA OSMOTIZ.	ACQUA REFRIGERATA	DIMENSIONI in cm	PREZZO IN EURO
		Lt/h	Lt/h	L x A x P	€
EUROSMOFU	EUROSMO FRESH UNDER (completo di rubinetto 3 vie)	90	18	17 x 38,5 x 46,6	
EUROSMOFN	EUROSMO FRESH VNOSR/NR (completo di rubinetto 5 vie)	90	18	17 x 38,5 x 46,6	



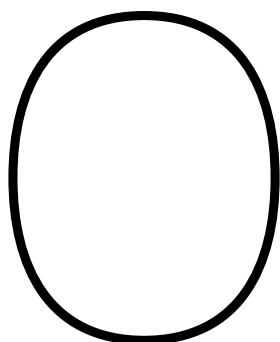
INSTALLAZIONE
rubinetto 3 vie



INSTALLAZIONE
rubinetto 5 vie



Defangatori e Neutralizzatori Condensa



GTS

Pag. 83. Mini defangatore filtro magnetico

COMPACT EVO

Pag. 84. Mini defangatore filtro magnetico

T3 ET4 BYPASS

Pag. 85. Defangatore filtro magnetico

NANO EVO/MAG

Pag. 86. Defangatore filtro magnetico

NANO C

Pag. 87. Defangatore filtro con codoli

NANO BRASS MAG

Pag. 87. Defangatore filtro magnetico ottone

NANO HOT MAG

Pag. 88. Defangatore filtro magnetico

NANO HOT

Pag. 88. Defangatore filtro

HX RUOTABILE

Pag. 89. Defangatore filtro magnetico

KIT EVO - KIT COMPACT - KIT DUPLEX

Pag. 90. Defangatore filtro magnetico+chimica
avviamento impianto

KIT SALVACALDAIA

Pag. 91. Defangatore filtro magnetico

TERMOMIX CHIAR

Pag. 91. Chiarificatore defangatore - caricatore
protettivi

TERMOMIX MAG

Pag. 92. Defangatore caricatore protettivi magnetico

MININEUTRO

Pag. 93. Neutralizzatore di condensa salvaspazio

NEUTRAL COMPACT E 10"

Pag. 94. Neutralizzatore di condensa ad ampia carica

NEUTRAL BOX

Pag. 95. Neutralizzatori condensa a "cassetta"

GTS

Mini defangatore filtro magnetico salvaspazio



Mini defangatore filtro magnetico multi attacco in linea e a squadra con codolo tappo per installazioni facili, rapide e salvaspazio (in meno di 6 cm di interasse per una altezza massima di 15 cm) sotto le caldaie a condensazione. È installabile sia in verticale (installazione consigliata per la massima efficienza) che in orizzontale.

Il defangatore piccolo, ma senza rinunciare all'effetto decantazione + filtrazione + campo magnetico!

Il vaso trasparente consente di verificare lo stato della cartuccia e dell'acqua del circuito (vetro spia).

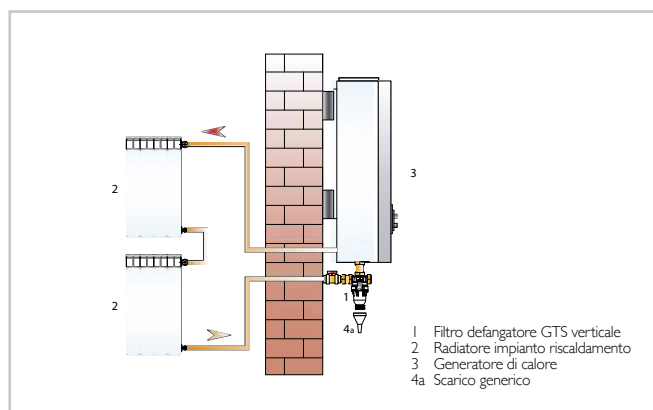
La cartuccia da 500 micron a doppia maglia in acciaio inox è studiata per filtrare in modo efficace anche rame ed alluminio, non bloccati dal magnete in quanto materiali non ferrosi. Il doppio rinforzo della cartuccia la rende quasi indistruttibile. Dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato.

Uso riscaldamento/condizionamento (90°C).

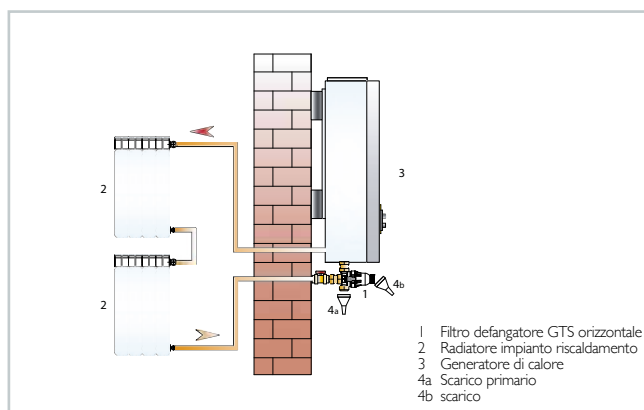
Tipologia magneti: Neodimio a 11.000 Gauss

Consigliato per caldaie a condensazione fino a 28 Kw

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA ($\Delta P=0,2\text{BAR}$)	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE	TEMP. ACQUA MAX	PREZZO IN EURO	PEZZI
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
GTSMAG01	GTS	Termopl	Termopl	Inox	25	7	3/4" M-F	75	135	500	90		12



SCHEMA 1



SCHEMA 2

COMPACT EVO

MINI Defangatore filtro magnetico salvaspazio



Mini defangatore filtro magnetico con attacco a squadra e codolo per un'installazione facile, rapida e salvaspazio (in meno di 5 cm di interasse per una altezza massima di 15 cm) sotto le caldaie a condensazione. È installabile sia in verticale (installazione consigliata per la massima efficienza) che in orizzontale.

Il defangatore piccolo, ma senza rinunciare all'effetto decantazione + filtrazione + campo magnetico!

Dotato di ghiera blocca vaso che, a differenza dell'accoppiamento filetto plastica/ottone o plastica/plastica, consente sempre un facile ed immediato smontaggio anche a distanza di anni.

Il vaso trasparente (con inserto in ottone) consente di verificare lo stato della cartuccia e dell'acqua del circuito (vetro spia).

La cartuccia da 500 micron a doppia maglia in acciaio inox è studiata per filtrare in modo efficace anche rame ed alluminio, non bloccati dal magnete in quanto materiali non ferrosi. Il doppio rinforzo della cartuccia la rende quasi indistruttibile. Dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato.

Uso riscaldamento/condizionamento (90°C).

Tipologia magneti: Neodimio a 11.000 Gauss

Consigliato per caldaie a condensazione fino a 28 Kw

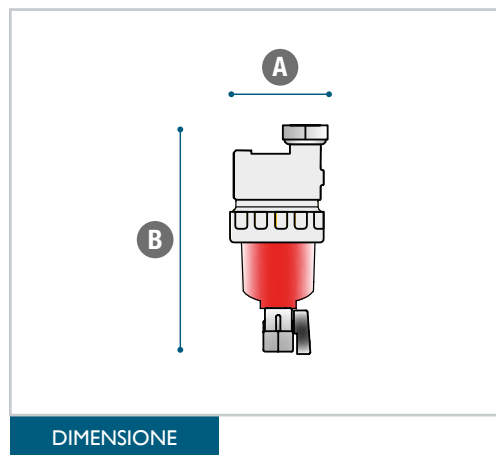
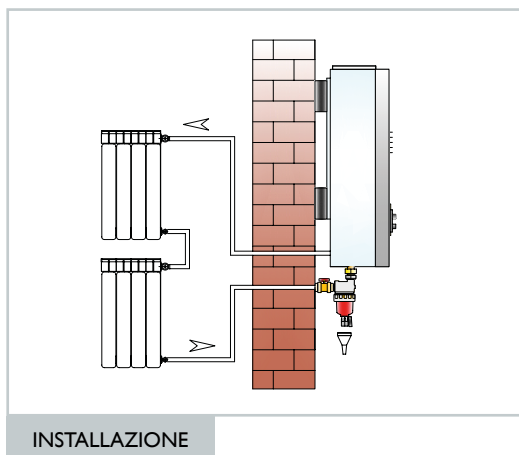
DEFANGATORI
NEUTRALIZZATORI
CONDENSA

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA ($\Delta P=0,2BAR$) Lt/minuto	PN BAR	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE MICRON	TEMP. ACQUA MAX °C	PREZZO IN EURO €	PEZZI X conf.
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
COMPEVMG	COMPACT EVO	Ottone	Termopl	Inox	25	25	3/4" F	50	150	500	90		12



Inserto in ottone

CH000002:
Chiave in metallo



T3 e T4 BY-PASS

Defangatore filtro magnetico salvaspazio con by-pass



Mini defangatore filtro magnetico con attacco a squadra, codolo superiore e valvola integrata di by pass e chiusura impianto per una installazione facile, rapida e salvaspazio (con il T3 in meno di 5 cm di interasse per una altezza massima di 15 cm hai tutto, defangatore e valvola) sotto le caldaie a condensazione.

L'unico defangatore BREVETTATO con valvola integrata a 3 funzioni: ON (defangatore e impianto in funzione); OFF (defangatore e impianto chiusi); BY PASS (defangatore chiuso per manutenzione con impianto in funzione).

È l'unico sistema studiato in modo che la valvola di non ritorno in uscita al defangatore eviti lo svuotamento della caldaia in fase di manutenzione.

Il defangatore piccolo, ma senza rinunciare all'effetto decantazione + filtrazione + campo magnetico! Dotato di ghiera blocca vaso che, a differenza del tradizionale accoppiamento filetto plastica/ottone o plastica/plastica, consente sempre un facile ed immediato smontaggio anche a distanza di anni. Il vaso trasparente (con inserto in ottone) consente di verificare lo stato della cartuccia e dell'acqua del circuito (vetro spia).

La cartuccia da 500 micron a doppia maglia in acciaio inox è studiata per filtrare in modo efficace anche rame ed alluminio, non bloccati dal magnete in quanto materiali non ferrosi. Il doppio rinforzo della cartuccia la rende quasi indistruttibile. Dotato di sistema di scarico per l'espulsione del filtrato.

Uso riscaldamento/condizionamento (90°C).

Tipologia magneti: Neodimio a 11.000 Gauss

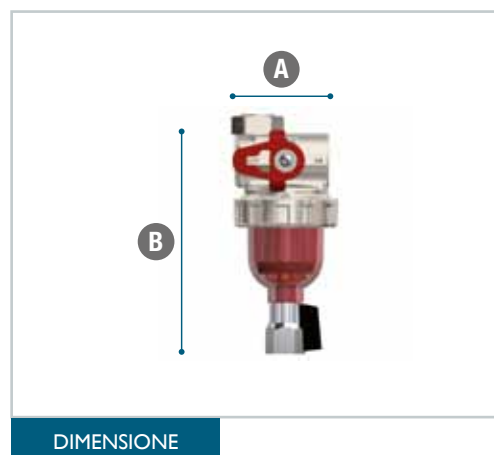
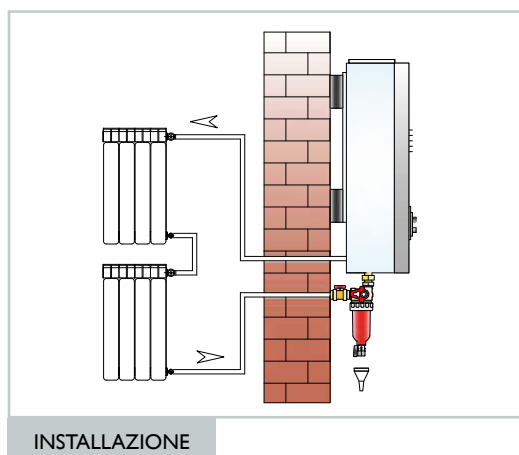
T3: consigliato per caldaie a condensazione fino a 28 Kw

T4: consigliato per caldaie a condensazione fino a 35 Kw

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA ($\Delta P=0,2BAR$)	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE	TEMP. ACQUA MAX	PREZZO IN EURO	PEZZI
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
T0000003	T3-BYPASS	Ottone	Termopl	Inox	25	25	3/4" F	50	150	500	90		12
T0000004	T4-BYPASS	Ottone	Termopl	Inox	25	25	3/4" F	50	210	500	90		12



CH000002:
Chiave in metallo



NANO EVO/MAG

Defangatore filtro magnetico



Defangatore filtro magnetico con attacco a squadra e codolo superiore per una installazione facile e rapida (in meno di 5 cm) sotto le caldaie a condensazione. Dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato.

Uso riscaldamento/condizionamento (90°C).

Ideale per rimozione di fanghi, residui ferrosi e ossidi dai circuiti di riscaldamento. Cartuccia in acciaio inox.

TIPOLOGIA MAGNETI: Neodimio a 11.000 Gauss

Consigliato per caldaie a condensazione fino a 35 Kw

DEFANGATORI
NEUTRALIZZATORI
CONDENSA

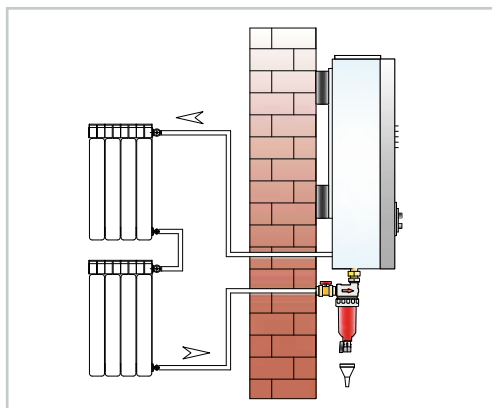
CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA ($\Delta P=0,2\text{BAR}$)	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE	TEMP. ACQUA MAX	PREZZO IN EURO	PEZZI
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
NANOEVMG	NANO EVO/MAG	Ottone	Termopl	Inox	25	25	3/4" F	50	210	500	90	€	X conf.



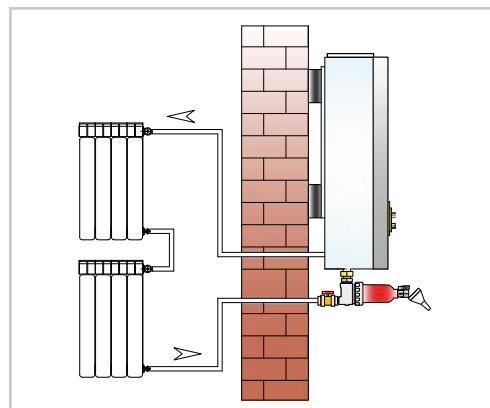
Inserto in ottone

RICAMBI:
pag. 25-26

CH000002:
Chiave in metallo



INSTALLAZIONE I



INSTALLAZIONE II

NANO C

Defangatore filtro con codoli



RICAMBI:
pag. 25-26

CH000002:
Chiave in metallo

Defangatore filtro magnetico, dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato.

Attacchi con codoli femmina 3/4". Uso riscaldamento/condizionamento e acqua calda sanitaria (90°C).

Ideale per rimozione di fanghi e residui ferrosi dai circuiti di riscaldamento.

Cartuccia in Acciaio Inox.

TIPOLOGIA MAGNETI: Neodimio a 11.000 Gauss

Consigliato per caldaie a condensazione fino a 35 Kw

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA (ΔP=0,2 BAR) Lt/minuto	PN BAR	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE MICRON	TEMP. ACQUA MAX °C	PREZZO IN EURO €	PEZZI X conf.
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
NANOCSMG	NANO/C	Ottone	Termopl	Inox	30	25	3/4" F	110	180	500	90		12

NANO BRASS MAG

Defangatore filtro magnetico Ottone



RICAMBI:
pag. 25-26

CH000002:
Chiave in metallo

Defangatore filtro magnetico in ottone, dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato. Attacchi combinati femmina 3/4" e maschio 1".

Uso riscaldamento/condizionamento e acqua calda sanitaria (90°C).

Ideale per rimozione di fanghi, residui ferrosi e ossidi dai circuiti di riscaldamento. Cartuccia in Acciaio Inox.

TIPOLOGIA MAGNETI: Neodimio a 11.000 Gauss.

Consigliato per caldaie a condensazione fino a 35 Kw

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA (ΔP=0,2 BAR) Lt/minuto	PN BAR	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE MICRON	TEMP. ACQUA MAX °C	PREZZO IN EURO €	PEZZI X conf.
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
NANOBSMG	NANOBRASS/MAG 3/4"-1"	Ottone	Ottone	Inox	30	25	3/4" F-1" M	84	190	500	90		12

NANO HOT MAG

Defangatore filtro magnetico



Defangatore filtro magnetico, dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato. Attacchi combinati femmina 3/4" e maschio 1".

Uso riscaldamento/condizionamento (90°C).

Ideale per rimozione di fanghi, residui ferrosi e ossidi dai circuiti di riscaldamento.

Cartuccia in Acciaio Inox.

TIPOLOGIA MAGNETI: Neodimio a 11.000 Gauss

Consigliato per caldaie a condensazione fino a 35 Kw

RICAMBI:
pag. 25-26

CH000002:
Chiave in metallo



CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA (ΔP=0,2 BAR)	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE	TEMP. ACQUA MAX	PREZZO IN EURO	PEZZI
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
NANOFHMG	NANOHOT/MAG 3/4"-1"	Ottone	Termopl	Inox	25/30	25	3/4" F-1" M	84	190	500	90		12

DEFANGATORI
NEUTRALIZZATORI
CONDENSA

NANO HOT

Defangatore filtro



Defangatore filtro, dotato di sistema di scarico per espulsione del filtrato. Attacchi combinati femmina 3/4" e maschio 1".

Uso riscaldamento/condizionamento e acqua calda sanitaria (90°C).

Ideale per rimozione di fanghi e residui ferrosi dai circuiti di riscaldamento.

Cartuccia in Acciaio Inox.

RICAMBI:
pag. 25-26

CH000002:
Chiave in metallo



CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA (ΔP=0,2 BAR)	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE	TEMP. ACQUA MAX	PREZZO IN EURO	PEZZI
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
NANOFH12	NANO HOT 1/2"	Ottone	Termopl	Inox	20	25	1/2" F	76	185	500	90		12
NANOFH34	NANO HOT 3/4"-1"	Ottone	Termopl	Inox	25/30	25	3/4" F-1" M	84	190	500	90		12

HX RUOTABILE

Defangatore filtro magnetico e caricatore prodotti



La linea HX è studiata per le situazioni nelle quali la caldaia e la sua installazione consentono spazi per l'utilizzo di un defangatore di dimensioni non ridotte. Il sistema HX può essere usato anche per il caricamento di prodotti chimici nel circuito. In abbinamento alla chimica Euroacque XS/DUPLEX consente di pulire e proteggere l'impianto senza svuotarlo. **Consigliato fino a 70 kW**

ATTACCHI RUOTABILI IN OTTONE

HX è ruotabile di 360° per consentire tutte le installazioni. E' dotato di attacchi con bocchettoni ottone con valvola di NON ritorno incorporata

DATARIO

Il datario sulla testa del defangatore consente di monitorare le frequenze dei lavaggi

CHIAVE

La chiave in dotazione consente un rapido smontaggio

RUBINETTO AUTOPULENTE

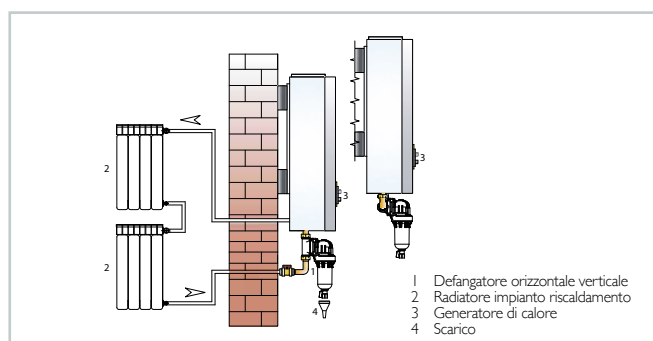
Il rubinetto di spurgo permette una rapida pulizia del sistema (dai fanghi raccolti)

CARTUCCIA INOX DI GRANDI DIMENSIONI

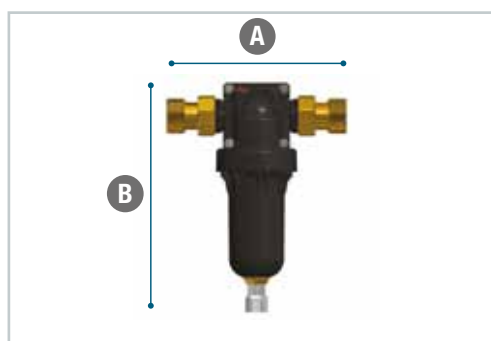
La cartuccia inox da 500 micron è studiata per filtrare in modo efficace. La sua dimensione consente di raccogliere grandi quantità di sporco

DEFANGATORI
NEUTRALIZZATORI
CONDENSA

CODICE	MODELLO	MATERIALE			PORTATA Lt/minuto	PN BAR	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		CAPACITÀ FILTRANTE MICRON	TEMP. ACQUA MAX °C	PREZZO IN EURO €	PEZZI x conf.
		TESTA	VASO	CARTUCCIA				A	B				
HX000034	HX 3/4"	Termopl	Termopl	Inox	40	12	3/4" M	195	335	500	90		1
HX000001	HX 1"	Termopl	Termopl	Inox	58	12	1" M	187	335	500	90		1
HX000014	HX 1.1/4"	Termopl	Termopl	Inox	70	12	1 1/4" M	210	335	500	90		1



INSTALLAZIONE



DIMENSIONI

KIT EVO

Defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia



Il kit facile completo ed universale per pulire e proteggere gli impianti termici. Comprende il prodotto defangante rapido **EUROSPEED**, il filtro defangatore magnetico a squadra **NANOEVO**, ed il protettore universale **XSTOTAL BIO**.

Un solo kit per la massima protezione dell'impianto termico

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE CONSIGLIATA	PORTATA	DIMENSIONI in mm	PREZZO IN EURO
					€
KITEV034	KIT EVO ¾"	10 RADIATORI - 35 kW	1,5 mc/h	50x210	

KIT COMPACT

Mini defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia



Il kit facile, completo e universale per pulire e proteggere gli impianti termici. Comprende il prodotto defangante rapido **EUROSPEED**, il filtro defangatore magnetico compatto **COMPACTEVO** ed il protettore universale **XS TOTAL BIO**. Un solo kit per la massima protezione e durata dell'impianto termico.

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE CONSIGLIATA	PORTATA	DIMENSIONI in mm	PREZZO IN EURO
					€
KITCOM34	KIT COMPACT ¾"	10 RADIATORI - 28 kW	1,3 mc/h	50x150	

KIT DUPLEX

Defangatore filtro magnetico+chimica avviamento impianto o sostituzione caldaia



Il kit facile completo ed universale per pulire e proteggere gli impianti termici. Comprende il prodotto **XS DUPLEX** a doppia azione: protettivo + defangante e il filtro defangatore magnetico **NANOEVO**.

Un solo kit per la massima protezione dell'impianto termico.

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE CONSIGLIATA	PORTATA	DIMENSIONI in mm	PREZZO IN EURO
					€
KITDUPLEX	KIT DUPLEX ¾"	10 RADIATORI - 35 kW	1,5 mc/h	50x210	

KIT SALVACALDAIA

Defangatore filtro magnetico+dosatore polifosfati+neutralizzatore condensa



**KIT FINO
A 10
RADIATORI**

Il kit compatto ed economico composto da:

- Dosatore di polifosfati a squadra mod. DT
- Filtro defangatore magnetico compatto mod. COMPACT EVO
- Neutralizzatore di condensa mod. MININEUTRO



CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE CONSIGLIATA	PORTATA	DIMENSIONI in mm	PREZZO IN EURO
					€
KITSALV1	SALVACALDAIA	10 RADIATORI - 28 KW	1,3 mc/h	...	

THERMOMIX CHIAR

Chiarificatore defangatore - caricatore protettivi

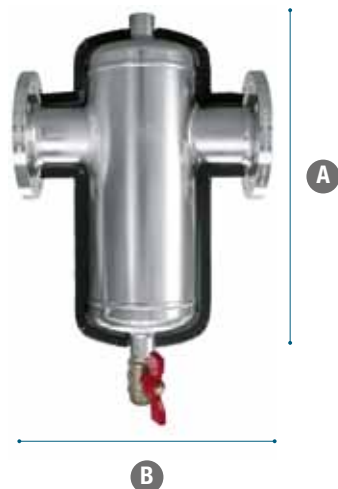


Filtro a lavaggio manuale per trattamento defangante in continuo di circuiti chiusi/aperti. Include valvole di scambio a 2 vie in ottone, collettori in/out, rubinetto prelievo campioni e apertura superiore per caricamento masse e prodotti chimici. Possibilità di controlavaggio per eliminare impurità e ossidi in sospensione. I materiali che compongono il sistema sono resistenti alle corrosioni. Temperatura Max di esercizio 80°C. NOTA: da installare in derivazione.

CODICE	MODELLO	PER N° APPARTAMENTI/ PORTATA	PN	ATTACCHI	DIMENSIONI in mm		PREZZO IN EURO
					Ø	H	
			BAR				€
EUCICH12	THERMOMIX CHIAR 12	5 - 12 (max 0,3 mc/h)	6	½" F	24	50	
EUCICL25	THERMOMIX CHIAR 25	5 - 25 (max 0,5 mc/h)	6	½" F	26	50	
EUCICL50	THERMOMIX CHIAR 50	25 - 50 (max 1,1 mc/h)	6	½" F	27	98	

THERMOMIX MAG

Defangatore filtro caricatore protettivi magnetico



Defangatore, caricatore per immissione additivi-protettivi e spurgo su impianti riscaldamento raffreddamento con funzione defangatore magnetico.

Sistema di caricamento additivi condizionanti specifico per impianti a circuito chiuso. La sua conformazione, con all'interno una speciale cartuccia inox, consente il deposito di fanghi, ossidi e sedimenti sul fondo del sistema. Tramite il magnete e lo scarico posto sul fondo l'operazione di eliminazione solidi e svuotamento impianto risulta facile e comoda. (nella foto a sinistra THERMOMIX MAG nella versione flangiata).

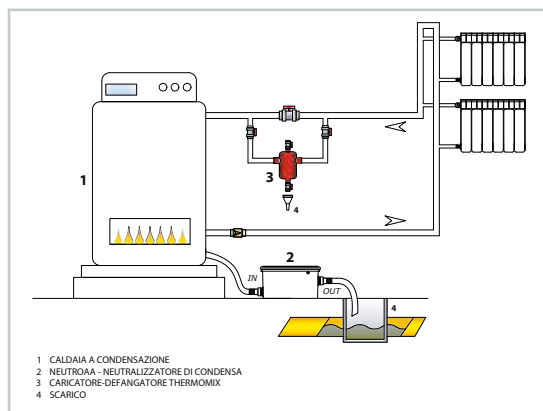
Nota: da installare in linea e/o in derivazione.

Disponibile coibentazione (optional) per rendere il Thermomix Mag termoisolato.

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI in mm		PREZZO IN EURO
		A	B	€
THMG0001	THERMOMIX MAG/1" F	325	276	
THMG0014	THERMOMIX MAG/1" ¼" F	364	324	
THMG0012	THERMOMIX MAG/ 1" ½" F	364	324	
THMG0002	THERMOMIX MAG/2" F	407	381	
THMGD065	THERMOMIX MAG DN65	704	434	
THMGD080	THERMOMIX MAG DN80	784	473	
THMGD100	THERMOMIX MAG DN100	835	527	
THMGD125	THERMOMIX MAG DN125	884	625	
THMGD150	THERMOMIX MAG DN150	884	676	

ACCESSORI E COIBENTAZIONE / ISOLAMENTO

CODICE	MODELLO	PREZZO IN EURO
		€
EUCICLRC	KIT INST. MIX 1"	
THCB0001	COIBENTAZIONE MIX 1"	
THCB0014	COIBENTAZIONE MIX 1 ¼"	
THCB0012	COIBENTAZIONE MIX 1 ½"	
THCB0002	COIBENTAZIONE MIX 2"	
THCBD065	COIBENTAZIONE MIX DN65	
THCBD080	COIBENTAZIONE MIX DN80	
THCBD100	COIBENTAZIONE MIX DN100	
THCBD125	COIBENTAZIONE MIX DN125	



ESEMPIO SCHEMA INSTALLAZIONE

MININEUTRO

Neutralizzatori condensa salvaspazio con sistema anti blocco caldaia

new



La condensa prodotta dalle caldaie a condensazione risulta acida, ed è quindi buona norma provvedere alla sua neutralizzazione (per evitare inquinamenti e corrosione dei materiali) e la nostra miscela di materiali inerti agisce innalzando il valore del pH.

Incluso attacco a gomito per consentire altre installazioni, staffe e tasselli con vite per fissare il sistema a muro.

Dotato di Finestra Vetro Spia per la visione dello stato della massa filtrante. Possibilità di montaggio a muro sia in posizione orizzontale che in verticale. Filtra alzando il valore del pH.

Portata max: 3 lt/h. Altezza minima da uscita scarico caldaia: 180 mm. Sostituire materiale filtrante ogni 8/12 mesi (o ad esaurimento carica). Utilizzare unicamente ricarica MiniNeutro Euroacque. Per aumentare l'efficacia del trattamento e la durata abbinare 2 sistemi in serie.

Disponibile espositore da banco con depliant.

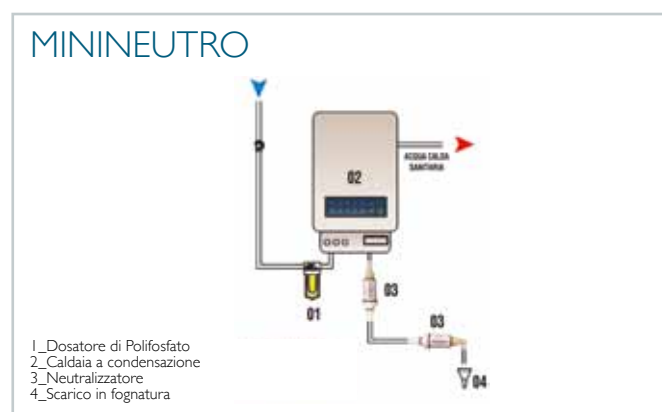


DEFANGATORI
NEUTRALIZZATORI
CONDENSA

CODICE	MODELLO	TRATTAMENTO SCARICO CONDENSA	DIMENSIONI in mm			ATTACCHI	PREZZO IN EURO
			A	B	C		€
NEWMAN01	MINI NEUTRO	da 0 a 35 kw/h	60	230	130	3/4" con portagomma Ø 20	

RICAMBI:

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	PREZZO IN EURO
NEUTRO1K	RICARICA MININEUTRO	Ricarica monodose per minineutro	
NEUTRO2K	MULTIRICARICA MININEUTRO	7 ricariche per minineutro in confezione da 1kg	



INSTALLAZIONE

NEUTRAL COMPACT E 10''

Neutralizzatori condensa ad ampia carica



Neutralizzatore per scarico caldaie ad ampia carica. Dotati di speciale carica filtrante a doppia azione: regola valore pH e ferma ossidi metallici.

Il modello COMPACT è completo di tubo pescaggio, distributore interno per un miglior trattamento dell'acqua in scarico e portagomma Ø 20.

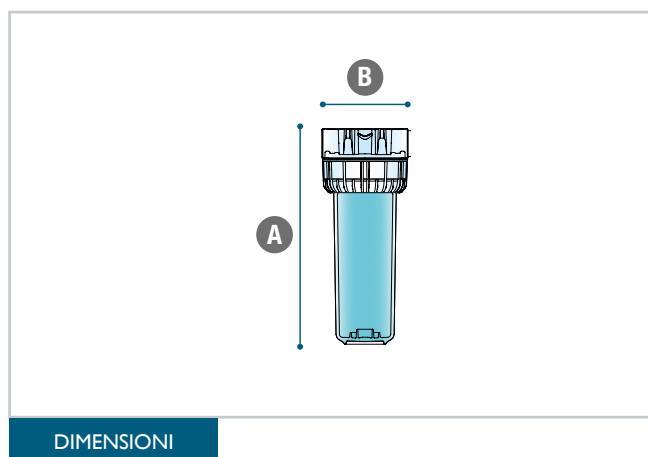
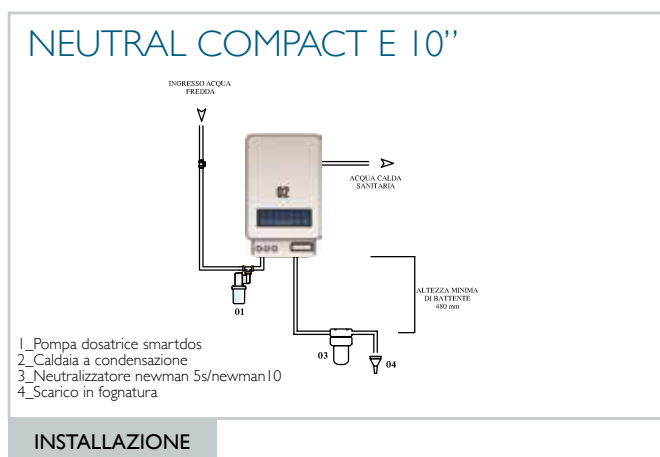
Il modello 10'' è dotato di una cartuccia usa e getta a lunga durata, per una rapida e facile manutenzione.

DEFANGATORI
NEUTRALIZZATORI
CONDENSA

CODICE	ARTICOLO	TRATTAMENTO SCARICO CONDENSA	DIMENSIONI in mm		ATTACCHI	PREZZO IN EURO
			A	B		€
NEWMAN5S	NEUTRAL COMPACT	da 0 a 35 Kw/h	310	124	¾" F	
NEWMAN10	NEUTRAL 10''	da 0 a 110 Kw/h	185	124	¾" F	

RICAMBI:

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	PREZZO IN EURO
NEUTR05K	RICARICA NEUTRAL COMPACT	Ricambio per NEUTRAL COMPACT	
CFP00800	CARTUCCIA NEUTRAL 10''	Ricambio per NEUTRAL 10'' CARTMAN	



NEUTRAL BOX

Neutralizzatori condensa a “cassetta”

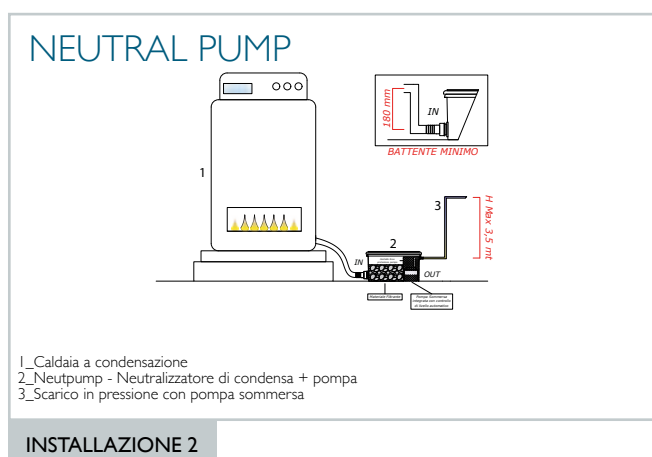


Specifici per il trattamento dello scarico acido delle caldaie a condensazione. La versione PUMP è **dotata di pompa interna con pre-filtro inox** (portata max 440 LT/h - altezza di mandata max 3,7 m).

CODICE	ARTICOLO	TRATTAMENTO SCARICO CONDENZA	DIMENSIONI in mm			ATTACCHI	PREZZO IN EURO
			A	B	C		
NEUTROAA	NEUTRAL BOX/MAN	da 0 a 800 Kw/h	220	308	500	Porta gomma Ø 38	€
NEUTPUMP	NEUTRAL BOX/PUMP	da 0 a 800 Kw/h	220	308	500	Porta gomma Ø 38	

RICAMBI:

CODICE	MODELLO	APPLICAZIONE	PREZZO IN EURO
NEUTRORI	NEUTRORI	Kit ricambio per neutral box	





Condizionanti impianti termici



XS2

Pag. 97. Protettivo filmante per alta temperatura

XS TOTAL BIO

Pag. 97. Protettivo filmante universale

XS FANGHI

Pag. 98. Defangante - risanante per impianti vecchi

EUROSPEED

Pag. 98. Defangante - risanante - super rapido a freddo per impianti vecchi

XS DUPLEX

Pag. 99. Risanante e filmante

XS DEC BIO

Pag. 99. Pulente - decapante per impianti nuovi

XS BIOX

Pag. 100. Battericida fungicida universale

EUROSTOP

Pag. 100. Turafalle - sigillanti liquidi

ARTICA

Pag. 101. Antigelo anticorrosivo concentrato

ARTICA - 20

Pag. 101. Antigelo anticorrosivo pronto all'uso

ARTICA PUMP

Pag. 102. Antigelo anticorrosivo per pompe di calore e geotermico

EUROSPEED SOLAR

Pag. 102. Pulente specifico per rimozione degli antigelos degradati

DENSIMETRO

Pag. 103.

RIFRATTOMETRO

Pag. 103.

XS2

Protettivo filmante per alta temperatura



Anticorrosivo ed antincrostante non acido per impianti di riscaldamento anche multimetallici. Prodotto a base di ammine filmanti previene la formazione di idrogeno gassoso nei radiatori.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
ECXS2112	XS2 1 lt	1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione (1%).	1	9-18	
ECXS2200	XS2 10 lt		10	1	
ECXS2025	XS2 25 lt		25	1	

XS TOTAL BIO

Protettivo filmante universale



Speciale **anticorrosivo ed antincrostante non acido**. Idoneo per impianti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo.

Elimina le sollecitazioni termiche e gassose dovute all'accoppiamento di metalli diversi svolgendo anche una funzione antirumore.

Previene lo sviluppo incontrollato di alghe e fanghi.

Contiene, oltre a specifici inibitori per le superfici in ferro, rame e alluminio, anche un efficace sanificante.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
ECXST001	XS TOTAL BIO 1 lt	1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione (1%).	1	9-18	
ECXST010	XS TOTAL BIO 10 lt		10	1	
ECXSTB25	XS TOTAL BIO 25 lt		25	1	

XS FANGHI

Defangante - risanante per impianti vecchi



Prodotto **non acido** per la rimozione di incrostazioni, fanghi e ossidi negli impianti vecchi di riscaldamento, è adatto per tutti i metalli tradizionalmente utilizzati negli impianti, compreso l'alluminio e leghe leggere.

Idoneo anche per lavaggio impianti a pavimento e pannelli radianti. Lasciare agire almeno 5/6 giorni a caldo (max 20 giorni).

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
EUROPRO1	XS FANGHI 1 lt	1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione (1%). x almeno 5 giorni Successivamente scaricare e risciacquare.	1	9-18	
EUROPRI0	XS FANGHI 10 lt		10	1	
EUOPR25	XS FANGHI 25 lt		25	1	

EUROSPEED

Defangante - risanante super rapido a freddo per impianti vecchi



Prodotto **non acido concentrato** per la rimozione **rapida** di incrostazioni, fanghi e ossidi negli impianti vecchi di riscaldamento. Con antialghe. Idoneo anche per lavaggio impianti a pavimento e pannelli radianti.

Utilizzato con pompa lavaggio Euromax Flush riduce il tempo per la pulizia a 2 max 4 ore (agisce anche a freddo).

Se utilizzato senza pompa lasciare agire almeno 24 ore a caldo o a freddo.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
EUROSP01	EUROSPEED 1 lt	1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione (1%). Successivamente scaricare e risciacquare.	1	9-18	
EUROSP10	EUROSPEED 10 lt		10	1	
EUROSP25	EUROSPEED 25 lt		25	1	

XS DUPLEX

Risanante e filmante



Usato in abbinamento ad un defangatore magnetico Euroacque, è un prodotto a **DOPPIA AZIONE: PROTETTIVO + DEFANGANTE**

1. PULISCE: azione defangante, disperdente e sanificante

2. PROTEGGE: azione anticorrosiva/anticalcare.

Speciale anticorrosivo, antincrostante, defangante, risanante, ad azione sanificante e non acido. Idoneo per circuiti ad alta e bassa temperatura, pannelli radianti e circuiti misti caldo/freddo. Il prodotto va immesso e lasciato agire nell'impianto da defangare e proteggere senza doverlo scaricare come i normali prodotti defanganti.

UTILIZZO: Inserire attraverso il punto di carico del defangatore (o in un punto disponibile dell'impianto). Far circolare per circa un ora con la pompa dell'impianto e poi pulire il defangatore. Se necessario ripetere l'operazione. Qualora l'impianto risultasse particolarmente compromesso/sporco si consiglia di lavarlo prima con prodotto specifico Euroacque (**EUROSPEED**). Manutenzione Periodica: Verificare (almeno ogni 12 mesi) il livello di ossidi/fanghi/solidi raccolto dal defangatore. Verificare, a seguito della pulizia del defangatore la concentrazione di protettivo attraverso test kit cod. **TCXSTOT I**.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
XSDULP01	XS DUPLEX 1 lt	1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione (1%).	1	9-18	
XSDULP10	XS DUPLEX 10 lt		10	1	
XSDULP25	XS DUPLEX 25 lt		25	1	

XS DEC BIO

Pulente - decapante per impianti nuovi



Decapante Neutro ad azione pulente, non acido per impianti di riscaldamento e solari nuovi e seminuovi bonifica l'impianto da oli, grassi e residui di lavorazione prima della messa in esercizio.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
ECXSD001	XS/DEC BIO 1 lt	1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione (1%). Successivamente scaricare e risciacquare.	1	9-18	
ECXSD010	XS/DEC BIO 10 lt		10	1	
ECXSD025	XS/DEC BIO 25 lt		25	1	

XS BIOX

Battericida fungicida universale



Prodotto per prevenire (se aggiunto ad inibitori) e/o rimuovere (se aggiunto a prodotti pulenti) colonie batteriche, ostruzioni causate da funghi, formazioni algali e contaminazioni dell'impianto termico.

Consigliato per tutti gli impianti di riscaldamento/raffrescamento. Ideale per evitare proliferazione di alghe nel circuito degli impianti sottopavimento e/o pannelli radianti. Compatibile con tutti i metalli.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
ECXSBX01	XS/BIOX 1 lt	Se aggiunto ad inibitori Euroacque: 0,5 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione - 0,5%	1	9-18	
ECXSBX05	XS/BIOX 5 lt	Se aggiunto a risananti/defanganti Euroacque: 1 lt ogni 100 lt d'acqua in circolazione - 1%.	5	1	

EUROSTOP

Turafalle - sigillanti liquidi



MODELLO SP: Serie di liquidi autosigillanti per perdite da 10 lt sino a 400 lt/giorno negli impianti termici. Adatti per tutti i materiali in uso, non compatibili con antigelo e protettivi. Scaricare dopo l'uso.

MODELLO PR: Liquido autosigillante per impianti a pavimento. Compatibili con antigelo, no con protettivi. Può restare nell'impianto.

ATTENZIONE: prima di utilizzare consultare con attenzione la scheda tecnica.

*Modello EUROSTOP SPI0 - EUROSTOP PR sono compatibili con antigelo e possono essere lasciati nell'impianto.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			lt	pz.	€/cad
EST0110*	EUROSTOP SP 10	Per perdite fino a: 10 lt/giorno 1-2%.	1	12	
EST0135	EUROSTOP SP 35	Per perdite fino a: 35 lt/giorno 1-2%.	1	12	
EST0435	EUROSTOP SP 400	Per perdite fino a: 400 lt/giorno 1-2%.	1	12	
EST0PR10*	EUROSTOP PR	Per perdite fino a: 15 lt/giorno 1-2%.	1	12	

ARTICA

Antigelo anticorrosivo concentrato



ARTICA BLU, Termofluido di tipo permanente. E' un prodotto a base di **glicole monoetilenico**, privo di Ammine e Nitriti. Il suo pacchetto inibitore esalta l'azione protettiva verso tutti i metalli che costituiscono le varie parti di un circuito di raffreddamento, alluminio compreso. Diluire a seconda del grado di protezione.

ARTICA SG, Liquido anticongelante incolore, specifico per pannelli solari. Bassissima tossicità, evita la corrosione dei metalli con i quali viene a contatto. **ARTICA SG** è un anticongelante di tipo permanente a base di **glicole monopropilenico** si distingue per l'assenza nel suo pacchetto inibitore di Ammine e Nitriti. Da diluire secondo necessità

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			kg	pz.	€/cad
ARTICA10	ARTICA BLU	Diluire in base alla protezione necessaria.	10	1	
ARTICASG	ARTICA/SG		10	1	

ARTICA - 20

Antigelo anticorrosivo pronto all'uso



Liquido **anticongelante** pronto all'uso (protezione -20°C) specifico per pannelli solari. A base **propilenica**. Di grado alimentare. Aggiunto con rivelatore per una verifica immediata di perdite.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			kg	pz.	€/cad
ARTICSG2	ARTICA/SG-20	Usare puro (protezione - 20°).	10	1	

ARTICA PUMP

Antigelo anticorrosivo per pompe di calore e geotermico



ARTICA PUMP, termofluido per impianti geotermici e solari. Anticorrosivo, inibisce la proliferazione algale. A base **propilenica**. Diluire secondo necessità. Impiegato nell'industria alimentare.

ARTICA PUMP -20°, termofluido per impianti geotermici e solari. Anticorrosivo, inibisce la proliferazione algale. A base **propilenica**. Prodotto pronto all'uso per protezione sino a -20°C.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			kg	pz.	€/cad
ARTICP10	ARTICA PUMP	Diluire in base alla protezione necessaria.	10	1	
ARTICPM1	ARTICA PUMP - 20°	Usare puro (protezione - 20°).	10	1	

EUROSPEED SOLAR

Pulente specifico per rimozione degli antigelo degradati



Prodotto pronto all'uso ad azione pulente e risanante, specifico per impianti solari termici. Rimuove morchie e fanghi generati dalla normale degradazione dei fluidi termici negli impianti di riscaldamento solari prevenendo intasamenti nei tubi del collettore. Non schiumogeno.

Utilizzato con pompa di caricamento **EUROMAX** o **SUN PUMP** riduce il tempo per la pulizia.

CODICE	MODELLO	DOSAGGIO	CONFEZIONE		PREZZO IN EURO
			kg	pz.	€/cad
EUROSS10	EUROSPEED SOLAR 10 lt	Usare puro. Vedi scheda tecnica	10	1	
EUROSS25	EUROSPEED SOLAR 25 lt		25	1	

DENSIMETRO



Densimetro per antigelo. Questo strumento permette di misurare la densità, e quindi la % di antigelo all'interno degli impianti termici. È costituito da una struttura esterna trasparente predisposta per effettuare il prelievo del liquido e da un galleggiante in vetro inserito nella struttura esterna che permette, attraverso la lettura della sua scala, di stabilire la quantità di antigelo contenuto nei circuiti.

CODICE	MODELLO	PREZZO IN EURO
		€/cad
DENS0001	Densimetro antigelo (ARTICA BLU)	
DENS0002	Densimetro antigelo (ARTICA SG)	

RIFRATTOMETRO



Rifrattometro professionale per misurazione antigelo. Misurazione del punto di congelamento del glicole etilenico e propilenico / Misurazione della carica della soluzione elettrolita delle batterie.

Scale di misura:

- 50/0°C per i liquidi refrigeranti / risoluzione 5°C

- 40/0°C per i liquidi di pulizia / risoluzione 10°C

1,10-1,40 kg/l per la carica delle batterie / risoluzione 0,01 kg/l

CODICE	MODELLO	DIMENSIONI in mm	PREZZO IN EURO
			€/cad
RIFRAT01	Rifrattometro antigelo (ARTICA BLU e ARTICA SG)	26x40x160	