

 **etaweb**.eu  
heating, air conditioning, solar thermal

**NEURO ACQUE**  
DAL '78 COSTRUZIONE      DEPURATORI ACQUA

**NEUTRALIZZATORE DI CONDENZA SALVASPAZIO!**

**Mod: MININEUTRO**  
**Cod: NEWMAN01**

**MAX**  
**35 kW**

 **etaweb**.eu  
heating, air conditioning, solar thermal



***Nuovo MINI neutralizzatore per scarico caldaie a condensazione super compatto multi-installazione!***

*Dotato di disco interno filtrante e di speciale carica filtrante a sfere che regola il valore del pH dello scarico caldaia a condensazione*

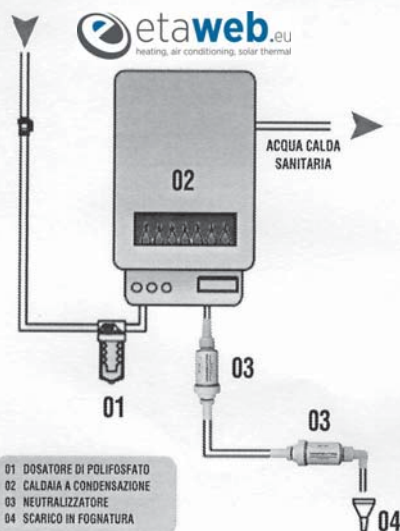
*Completo di porta gomma dritto e curvo per molteplici applicazioni e di 2 staffe fissaggio e relativi tasselli di bloccaggio*

***Obbligatorio per scaricare la condensa senza problemi !***

*Rif. DL 152 del 03/04/06 – UNI 11071 – DL 152 del 1999 e normativa tedesca ATV A 251*

**APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO ACQUE**

## ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E MANUTENZIONE



### FUNZIONAMENTO

La condensa prodotta dalle caldaie a condensazione risulta acida (pH tra 3,9-5,0 ca.), ed è quindi buona norma provvedere alla neutralizzazione, la stessa, introdotta nel box di neutralizzazione segue un percorso obbligato attraverso una miscela di materiali inerti, i quali effettuano due funzioni diverse, la prima di adsorbimento dei nitrati e dei solfati, e la seconda di innalzamento del pH. L'acidità della condensa può essere controllata con l'uso di cartine tornasole per la determinazione del pH facilmente reperibili in commercio, o tramite l'ausilio di appositi test kit pH.

**Attenzione: consigliato per capacità fino a 35 kW di potenza del generatore.**

**In caso di potenze superiori consultare il Ns ufficio tecnico**

### UTILIZZO DELL'APPARECCHIO

Il neutralizzatore di condensa Euroacque s.r.l. mod. minineutro, deve essere utilizzato unicamente allo scopo di neutralizzare la condensa acida scaricata dalle caldaie a condensazione, ogni utilizzo improprio di detta apparecchiatura declina Euroacque s.r.l. da ogni responsabilità e fa decadere automaticamente la garanzia dell'apparecchiatura.

### PERICOLO

Maneggiare con D.p.i. idonei (occhiali, guanti, mascherina facciale) i prodotti all'interno del MININEUTRO, fare particolare attenzione alle polveri e al contatto accidentale con gli occhi, in caso di contatto sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

### INSTALLAZIONE

- Posizionare l'apparecchio alle vicinanze dello scarico condense.
- Controllare, funzionando l'apparecchio "a caduta", che il flusso sia regolare
- Allacciare le tubazioni dell'apparecchio rispettando le indicazioni poste sull'apparecchiatura, serrando a mano
- Staffare il sistema in modo che risulti sostenuto in modo fermo e sicuro
- Il sistema è installabile sia in orizzontale che in verticale

### MANUTENZIONE

Sostituire la miscela inerte ogni 8/12 mesi (l'autonomia varia in funzione dell'acidità dell'acqua trattata, del flusso, della quantità della stessa, della temperatura e delle ore di esercizio) e comunque quando la carica filtrante risulta esaurita o in esaurimento. Ciò garantirà il corretto funzionamento dell'apparecchiatura.

### Codice kit ricarica per MININEUTRO

Cod. NEUTRO1K - Descrizione: kit mono-ricarica per MININEUTRO

Nota: una carica dura ca. 8/12 mesi.

### DATI TECNICI

Portata max:

Attacchi:

H. min da uscita scarico caldaia:



3 lt/h

3/4" MF con portagomma da 20 mm

180 mm

