

rbm

BRASS

NT1

FILTRO
NEUTRALIZZATORE
DI CONDENSA ACIDA
PER CALDAIE A
CONDENSAZIONE

PROTEGGE IL SISTEMA DI
SCARICO DALLA CORROSIONE
VIRANDO IL PH DELLA CONDENSA



L'installazione di caldaie a condensazione si sta diffondendo rapidamente, anche grazie a nuovi obblighi normativi. Tuttavia, questi generatori di calore producono condense acide che devono essere neutralizzate prima del loro scarico affinché non provochino danni alle tubazioni dell'impianto di casa e all'ambiente. Con l'installazione di **NT1** a valle della caldaia la condensa transita all'interno della cartuccia neutralizzante, che opera un viraggio del pH facendolo rientrare nei limiti previsti consentendone così il libero scarico, senza danneggiare tubazioni, lavelli o grondaie.

Da pH acido a pH alcalino grazie al cuore in granuli di carbonato di calcio.



NT1

- Combatte la corrosione da condensa acida
- Resistente agli agenti chimici disciolti nel vapore acqueo che condensa nella caldaia
- Manutenzione facile e veloce

Raccordi con portagomma
Permettono un montaggio semplice e veloce.

Tappo di sfiato atmosferico
Come previsto dalla norma UNI 7129-05. Quando rimosso, permette le operazioni di rabbocco della carica neutralizzante.

Corpo trasparente
Grazie al corpo in plastica trasparente è possibile tenere sempre monitorato il livello di carica neutralizzante.

Carica neutralizzante
Contenuta in una rete in acciaio inox, la carica neutralizzante ha una durata che varia in funzione dell'acidità, della quantità di condensa da trattare e dalle ore di utilizzo. Provvedere quindi periodicamente al suo rabbocco e sostituire integralmente ogni anno.

CaCO_3
Carbonato di calcio

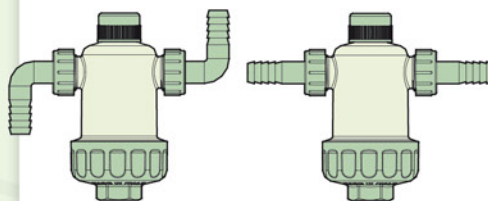
Tappo di chiusura
Agevola le eventuali operazioni di pulizia della rete in acciaio inox.

pH sempre sotto controllo



NT1 consente di mantenere il pH dell'acqua allo scarico sempre entro i limiti ottimali, anche nel caso di lunga permanenza del liquido di condensa nel filtro (per esempio nel caso di spegnimento dell'impianto per inattività, durante le ore notturne, ecc.).

È obbligatorio installare NT1 in posizione verticale



100% MADE IN ITALY