

KIT CARTUCCE 35 kW

Cartuccia di ricambio per il filtro
Neutralacid 35 kW

COD. 301402008



PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

ASPETTO	granuli
PORTATA MAX	8 l/h
TEMPERATURA MAX	60° C
PRESSIONE DI ESERCIZIO	0,5 bar
MATERIALE	Compatibile con acido
DIMENSIONI	H: 75 mm ø: 41 mm

*Dati aggiornati a maggio 2016

VANTAGGI

- Facilità di installazione
- Lunga durata
- Nessuna regolazione
- Economicità

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Cartuccia di ricambio per il trattamento delle condense acide delle caldaie domestiche a condensazione.

Da usarsi nel filtro neutralizzante Neutralacid 35 kW.

BENEFICI

- Neutralizza l'acidità delle condense
- Filtro e ricarica "Environmentally Friendly"
- Riduce i prodotti acidi e i rifiuti da conferire nelle discariche

APPLICAZIONE ED USO

Cartuccia di ricambio per il filtro Neutralacid 35 kW.

Il filtro NEUTRALACID 35 kW è stato studiato specificatamente per essere installato su caldaie a condensazione domestiche.

DI COSA NECESSITO PER L'INSTALLAZIONE

Tipica attrezzatura dell'idraulico.

INSTALLAZIONE CORRETTA

- Chiudere il rubinetto dell'acqua.
- Chiudere la caldaia.
- Svitare il tappo e sostituire la cartuccia.
- Provvedere allo smaltimento della cartuccia esaurita.
- Chiudere il coperchio e reinstallare il Neutralacid 35 kW
- Aprire il rubinetto dell'acqua se necessario.
- Accendere la caldaia. Controllare eventuali perdite.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cartuccia di ricambio

MANUTENZIONE

Considerare la necessità di sostituire la cartuccia interna, 2 o 3 volte a stagione, al fine di garantire l'efficacia della neutralizzazione delle condense acide.

DA UTILIZZARE CON

Neutralacid 35 kW
COD. 301402007



DESCRIZIONE OFFERTA

Cartuccia di ricambio per il filtro neutralizzante Neutralacid 35 kW.
Idonea al trattamento delle condense acide prodotte dalle caldaie a condensazione domestiche.

CONFORMITÀ

Il Kit cartucce 35 kW è conforme a quanto previsto dalle normative UNI 677, UNI 15417 e UNI 11071, relative alle caldaie a condensazione.

ORIGINE DEL PRODOTTO

 Made in England

S.P. 302b.00
Data di emissione: 26/01/2017
Data di revisione: 29/05/2018

