

2950: Cartuccia di demineralizzazione dell'acqua di riscaldamento VIRAFILL

















I prodotti +:

Ecologica per l'uso senza prodotti chimici grazie alla sua resina bicomponente.

Installazione facile e veloce: filettatura standard 3/4. **Visualizzazione istantanea** della percentuale di utilizzo della cartuccia con indicatore a colori.

Descrizione

Cartuccia di demineralizzazione dell'acqua per una **protezione ottimale** della rete di riscaldamento (radiatori o riscaldamento a pavimento) grazie a una resina bicomponente che filtra i **minerali responsabili del deterioramento della rete** (fanghi, corrosione, calcare).

Adatta per il riempimento totale o supplementare di una rete di riscaldamento.

Non nociva per l'uomo e l'ambiente, **senza aggiunta di prodotti chimici**, grazie alla sua resina filtrante bicomponente.

Mantiene l'**efficienza** della rete di riscaldamento nel tempo, consentendo così un **risparmio energetico**.

Installazione semplice e rapida direttamente sulla rete di riscaldamento.

Indicatore visivo che indica quando sostituire la cartuccia, la **resina passa da blu a beige** quando non filtra più. Finché è presente resina blu, la qualità di filtrazione è sempre al 100%, la cartuccia può essere utilizzata in un altro impianto.

Rispetta le norme vigenti per il riempimento degli impianti di riscaldamento nei paesi soggetti a regolamentazione*.

Sono incluse 3 etichette di prova dell'intervento per indicare che la rete di riscaldamento è riempita con acqua demineralizzata.

*SICC BT 102-01 (CH), VDI 2035 (DE), Ö – NORM H 5195-1 (AT), UNI 8065 (IT).

Sciacquare l'interno della cartuccia prima dell'uso per eliminare eventuali impurità (versare 3 litri di acqua nello scarico).

Per conservare la cartuccia dopo l'apertura, si consiglia di riempirla di acqua fino a 3/4 della sua capacità in modo che la resina rimanga umida.

Quando la cartuccia è diventata completamente beige (0%), è necessario sostituire la cartuccia con una nuova, anche durante il riempimento.

La cartuccia VIRAFILL completa l'azione meccanica del VIRAFAL utilizzandola dopo l'operazione di disimpanamento.

Caratteristiche

Capacità filtrante dell'acqua per cartuccia a 10°fH: 400 litri*. Massima portata di filtraggio dell'acqua della cartuccia: 4-5 l/minuto.

Pressione massima dell'acqua che circola nella cartuccia: 4 bar.

Temperatura massima dell'acqua che può circolare nella cartuccia: 60°C.

Durata di conservazione della cartuccia dopo l'apertura: 3 anni.

Installazione della cartuccia tramite collegamento immediato e standard da 3/4".

*a seconda della durezza dell'acqua, della regione e della temperatura.

Fornito con

- 3 etichette di prova dell'intervento

Riferimenti

Rif.:	Descrizione	Dimensioni mm	kg	
295040	Cartuccia di demineralizzazione dell'acqua di riscaldamento VIRAFILL	440 x 80 x 80	1,800	

Consiglio

