

Powerflow Flushing Machine MKIII Euro 230V 56874

- Pulizia e risciacquo (powerflushing) di sistemi di riscaldamento per rimuovere detriti di corrosione, fanghi e incrostazioni
- Disincrosta l'impianto
- Eliminare i rumori della caldaia e i problemi di circolazione
- Strumento di qualità, esente da manutenzione
- Utilizzo solo con prodotti Fernox
- Funzionamento ad alta temperatura per consentire una pulizia più rapida



La Powerflow Flushing Machine MKIII è una macchina di pulizia e risciaquo (powerflushing) che utilizza un flusso mirato e potente di acqua dolce per rimuovere fanghi, incrostazioni e detriti in modo rapido e completo dai sistemi di riscaldamento esistenti e contaminati. È compatibile con tutti i detergenti Fernox. Dopo una sola visita del sito, è possibile ripristinare l'efficienza energetica ottimale della caldaia e il livello complessivo delle prestazioni dell'impianto, eliminando il rumore della caldaia e riducendo al minimo il consumo di combustibile. Fornito completo di tutti i tubi flessibili e raccordi pronti per l'uso. Velocità di circolazione fino a 99 l/min. Temperatura di esercizio nominale fino a 85 °C. Azione di flusso reversibile. Doppie valvole di ritegno integrate sul riempimento della rete idrica.

Applicazione

Questa pompa di risciacquo ad alta potenza è ideale per pulire velocemente impianti di radiatori e caldaie, senza dover rimuovere i radiatori. Può anche essere usata per la decalcificazione degli scambiatori di calore. Riduce i tempi di intervento in situ. Utilizzando Powerflow Flushing Machine MKIII a temperature fino a 85°C in combinazione con Fernox DS40 System Cleaner, System Neutraliser, Powerflushing Cleaner F5, o Cleaner F3, basta una sola visita al sito per effettuare un risciacquo forzato dell'impianto di riscaldamento centrale.

The Building Regulations for England and Wales, Part L 2010: questa normativa prevede la pulizia e l'inibizione chimica di un impianto di riscaldamento centrale ogni volta che si sostituisce la caldaia. Fernox Powerflow Flushing Machine aggiunge valore alla tua impresa e arricchisce la tua immagine professionale. Usala per offrire un servizio di pulizia e risciacquo veloce, affidabile e professionale quando devi sostituire le caldaie. Diversi produttori di caldaie adesso offrono una garanzia condizionata dalla pulizia e risciacquo effettuati secondo la normativa Benchmark e Part L.

Usa Fernox Powerflow Flushing Machine in queste situazioni:

Installazione di una nuova caldaia in un impianto preesistente

Installazione di valvole termostatiche per radiatori o aggiornamento dell'impianto a un sistema a pompaggio totale Pulizia in situ di radiatori con alimentazione a gravità

Rimozione di residui di magnetite

Riduzione del rumore e decalcificazione della caldaia



Specifiche

Pompa/motore da 1100W

Tasso di circolazione: fino a 99 l/min

Scarico proporzionale ad apertura completa: 60 l/min

Temperatura nominale di esercizio: 85°C

Pompa con marchi CE Invertitore di flusso

Capacità del serbatoio: 50 litri

Valvola di ritegno integrata all'alimentazione di rete

Peso leggero

Garanzia di 2 anni con reso a carico dell'acquirente

				lo articol					
S I	ın	a	\mathbf{a}	ın	2	rti		\mathbf{a}	\mathbf{n}
21		u	u	ıv	а	u		u	ıv

Altezza mm 900 Larghezza mm 500 Profondità mm 500 Peso kg

38.000

Codice a barre EAN 5014551568747 Scatola esterna

970 Altezza mm Larghezza mm 500

Tipo di transito CP1 1200 x 1000

Unità per strato 2 Strati per tipo 1 2 Unità per tipo

Ultima modifica

13-07-2021 (d/m/y)