

BOILER BUDDY

- Entfernt Magnetit, Rost und magnetische Stoffe, die kleiner als ein Mikrometer sind, aus Heizungsanlagen
- Einzigartige Gelegenheit, den Zustand Ihrer Heizungsanlage zu überwachen
- Kein Druckabfall und keine Wasserflussbeeinträchtigung, auch dann nicht, wenn der Filter voll ist.
- Magnetit wird ohne Reste entfernt
- Einfach einzubauen
- Wenn Sie einen alten Boiler mit einem Brennwertgerät ersetzen, können Sie den Boiler Buddy leicht an die Stelle der Umwälzpumpe setzen
- Leicht auszubauen für Reinigungszwecke
- Kompatibel mit allen Fernox Reinigern und Schutzmitteln



61000

Verwendung

Der Boiler Buddy ist ein eingebauter, magnetischer Filter von herausragender Qualität mit hoher Effizienz, der preisgekrönte, patentierte Strömungsplatten und einen Magnet verwendet, um eisenhaltige Partikel aus Heizungswasser zu filtern. Der Boiler Buddy ist mit Technologien entworfen worden, die im Formel-Eins Bereich genutzt werden. Er vervollständigt die Fernox Produktpalette. Er reinigt Ihr Zentralheizungssystem, indem er Magnetit, Rost und magnetische Partikel sammelt und verhindert so potentielle Schäden an Teilen der Anlage, die durch zirkulierenden Schmutz oder Korrosion verursacht werden können. Anders als alle anderen konventionellen Filter sammelt der Boiler Buddy mit seinem patentierten Plattendesign nicht nur Magnetiteile, die kleiner als ein Mikrometer sind, sondern stellt auch sicher, dass der Wasserfluss nicht behindert wird, selbst wenn der Filter voll ist. Das durchsichtige Gehäuse ermöglicht einen Einblick in die Schmutzansammlung und erlaubt eine Überwachung des Zustands der Heizungsanlage. Wenn Sie Ihre Heizungsanlage mit einer Hochdruckspülpumpe reinigen wollen, isolieren Sie einfach den Boiler Buddy an den Verbindungsstellen, entfernen Sie ihn und reinigen Sie die Anlage mit den Verbindungen, die Sie an Stelle des Boiler Buddys installieren.

* Millennium Preis für Innovation

Anwendung

Der Boiler Buddy wird direkt mit konventionellen Pumpenverbindungen in die 22 mm dicken Kupferrohre eingebaut. Der Buddy kann waagrecht oder senkrecht eingebaut werden. Er ist absichtlich so entworfen worden, dass er direkt in die Lücke passt, die die Umwälzpumpe hinterlässt, wenn Sie ein Brennwertgerät einbauen. Ein- und Ausläufe sind so gestaltet, dass der Boiler Buddy bündig an der Wand an den bereits existierenden Leitungen angebracht werden kann.

Reinigung des magnetischen Innenteils des Boiler Buddy

1. Schließen Sie die Ventilverbindungen am Ein- und Auslauf, um den Boiler Buddy vom Rest des Kreislaufs zu isolieren.
2. Drehen Sie die Ventilverbindungen auf und der Boiler Boddy kann leicht herausgeschoben werden ohne den Rest der Leitungen zu stören. Denken Sie daran, das Gebäude bei nassen Arbeiten sachgemäß zu schützen.
3. Entfernen Sie den Sicherheitsclip, lösen Sie die Klemme und schieben Sie sie herunter.
4. Entweder spülen Sie das magnetische Innenteil unter laufendem Wasser oder bürsten Sie es trocken aus. In beiden Fällen sollte die Reinigung in senkrechter Richtung zu den Magneten erfolgen. Entsorgen Sie die verschmutzten Partikel in der geeigneten Art und Weise.
5. Wenn der Innenteil gereinigt ist, setzen Sie die Dichtung wieder ein, schieben die Klemme auf den Boiler Buddy und verbinden Sie den Buddy wieder mit den Leitungen und benutzen ihn weiter.

Strichcode

