

Adaptér pro čerpadlo Powerflow 55568

- Uspadňuje připojení proplachovacích strojů k systémům ústředního vytápění prostřednictvím tělesa oběhového čerpadla
- Obzvláště užitečné pro kondenzační kotle s vestavěnými oběhovými čerpadly
- Umožňuje čištění sekundárních výměníků tepla bez demontáže kotle
- Šetří čas na místě, jednoduché a snadné použití
- Kompatibilní se všemi běžně používanými oběhovými čerpadly
- Patentovaný výrobek č. GB2416002



Adaptér čerpadla Powerflow usnadňuje připojení proplachovacího zařízení k systémům ústředního vytápění přes tělo oběhového čerpadla a je zvláště vhodný pro kondenzační kotle s vestavěnými oběhovými čerpadly. Tento produkt šetří čas na místě a je velmi snadno použitelný, což umožňuje rychlejší a efektivnější čištění.

Použití

Návod k použití

1. Odpojte napájení, uzavřete uzavírací ventily na systémovém čerpadle a sejměte hlavu čerpadla. Hlava čerpadla odložte stranou.
2. Nasadte malé ploché těsnění o rozměrech 40 mm × 5 mm na středový sací otvor na jednotce PPHA. Toto těsnění je kompatibilní se všemi značkami čerpadel.
3. Vyberte vnější O-kroužek s velkým průměrem, který nejlépe sedí na čerpadlo – ten se bude lišit v závislosti na značce čerpadla. Viz montážní příručka.
4. Pomocí originálních upevňovacích šroubů dodaných s čerpadlem namontujte PPHA na místo hlavy čerpadla. (Pokud jsou nutné náhradní šrouby, většina čerpadel používá velikost M5 nebo M6). PPHA bude těsnit bez nadměrného utahování při použití správného O-kroužku.
5. Připojte čerpadlo pro proplachování k jednotce PPHA. Používejte výhradně plastové (PP) ¾" vnější matice a těsnění, které jsou dodávány s čerpadlem Fernox Powerflow a jednotkou PPHA. Tyto součásti připevněte k hadicím pomocí šroubových svorek. Použití kovových spojek poškodí závit na armaturách jednotky PPHA a zkrátí její životnost. Vezměte na vědomí, že ledvinovitý port na PPHA je přívod do systému a je označen písmenem „F“, zatímco centrální port s pružnou posuvnou pouzdrem je zpětný tok systému a je označen písmenem „R“.

Balení, manipulace a bezpečnost

Adaptér čerpadla Fernox Powerflow je vyroben z odolného, kyselinovzdorného polypropylenu a nerezové oceli a vyžaduje pouze minimální údržbu. Posuvné pouzdro by mělo být podle potřeby čištěno a mazáno silikonovým olejem nebo silikonovým mazivem. Před použitím zkontrolujte, zda se pouzdro pružně zasouvá a vysouvá. O-kroužky se mohou opotřebovat nebo ztratit a může být nutné je pravidelně vyměňovat. K dispozici je sada náhradních O-kroužků.

Specifikace

Adaptér čerpadla Fernox Powerflow je navržen pro snadné připojení vašeho čerpadla pro proplachování k potrubí topného systému s využitím běžně dostupných těl čerpadel jako spojovacího prvku. Umožňuje vám propláchnout každý radiátor v okruhu a zajišťuje proplachování s plným průtokem přímo tam, kde je to potřeba. Adaptér čerpadla Fernox Powerflow je kompatibilní se všemi standardními čerpadly ústředního topení a s většinou kombinovaných a systémových kotlů, u nichž je čerpadlo zabudováno do skříňě kotle. Dodává se se třemi O-kroužky;

Použijte 72 mm x 5 mm (nejmenší ze tří velkých kroužků) pro:
Grundfos UPS 15-50/60
Oběhová čerpadla řady CP/SE Myson
CP
Pegler Terrier TC5/TC6

Použijte 74 mm x 6 mm (střední a mírně silnější kroužek) pro: Wilo Gold

Použijte 80 mm x 5 mm (největší kroužek) pro: DAB

Jeden kus

Výška mm	100
Šířka mm	140
Hloubka mm	140
Hmotnost kg	0,350
Čárový kód	5014551104099

EAN

Vnější karton

Vnější výška mm	440
Vnější šířka mm	580
Typ přepravy	CP1 1200 x 1000
Čárový kód OCU	N/A

Poslední změna

18. 2. 2021 (d/m/r)