

POWERFLOW PUMP HEAD ADAPTER

- Om powerflushing-machines vlot te kunnen aansluiten op CV-systemen via het huis van de circulatiepomp.
- Met name interessant voor condensatieboilers met ingebouwde circulatiepompen
- Secundaire warmtewisselaars kunnen worden gereinigd zonder de boiler uit elkaar te nemen
- Gebruikscomfort
- Spaart tijd ter plaatse
- Geschikt voor alle algemeen gebruikte circulatiepompen



Dit product maakt het onderwerp uit van de Britse patentaanvraag nr. GB 0415270.8, ingediend op 7 juli 2004

Gebruik van het product

De Fernox Powerflow-pompkopadapter is bedoeld om uw powerflushing-pomp gemakkelijk te kunnen aansluiten op het buizenwerk van het verwarmingssysteem, waarbij algemeen gangbare pomphuizen als aansluitlocatie worden gebruikt.

Op die manier kunt u elke radiator in het circuit spoelen en beschikt u over een krachtige spoeling op de plaats waar dit nodig is.

De Fernox Powerflow-pompkopadapter heeft als bijkomend voordeel dat de secundaire warmtewisselaars in combinatieboilers kunnen worden gereinigd door de DHW-kraan in te schakelen om de wisselklep van de boiler te activeren.

Bevestiging

De Fernox Powerflow-pompkopadapter is geschikt voor alle standaard CV-systemen en de meeste combinatie- en systeemboilers waar de pomp ingebouwd zit in de boilerommanteling. De Fernox Powerflow-pompkopadapter wordt geleverd met drie O-ringen.

Gebruik 72mm x 5mm (kleinste van de drie grote ringen) voor:

- Grundfos UPS 15-50/60
- Circulatiepompen CP/SE gamma
- Myson CP
- Pegler Terrier TC5/TC6

Gebruik 74mm x 6mm (middelgrote en iets dikkere ring) voor:

- Wilo Gold

Gebruik 80mm x 5mm (grootste ring) voor:

- DAB

Gebruiksaanwijzingen

1. Schakel de stroomtoevoer uit, sluit de isolatiekleppen op de systeem pomp en demonteer de pompkop. Leg de pompkop opzij.
2. Steek de kleine platte 40mm x 5mm pakking over de centrale aanzuigpoort op de pompkopadapter. Deze pakking is geschikt voor alle pompmerken.
3. Selecteer de O-ring met de grote buitendiameter die het best bij de pomp past – dit is afhankelijk van het merk van de pomp. Zie bevestigingsinstructies.
4. Met de originele bevestigingsschroeven van de pomp bevestigt u de pompkopadapter in de plaats van de pompkop. (Als vervangschroeven vereist zijn: de meeste pompen gebruiken maat M5 of M6). De pompkopadapter zorgt, zonder hem te strak aan te spannen, voor een goede afdichting wanneer de correcte O-ring wordt gebruikt.
5. Sluit uw powerflushing-pomp aan op de pompkopadapter. Gebruik enkel KUNSTSTOF (PP) ¾" vrouwelijke moervoeringen en dichtingen, die bij de Fernox Powerflow-pomp en de pompkopadapter geleverd zijn. Zet deze op de slangen vast met schroefklemmen. Als u metalen connectoren gebruikt, raakt de schroefdraad op de bevestigingen van de pompkopadapter beschadigd en gaat de pompkopadapter minder lang mee. De niervormige poort op de pompkopadapter is de toevoer naar het systeem, gemerkt met "F"; de centrale poort met de veerbelaste schuifbus is de retour van het systeem, gemerkt met "R".

Verzorging en onderhoud

De Fernox Powerflow-pompkopadapter is gemaakt uit stevig, zuurbestendig polypropyleen en roestvrij staal en vergt slechts minimaal onderhoud.

De schuifbus moet indien nodig worden gereinigd en gesmeerd met siliconenolie of siliconenvet. Controleer voor het gebruik of de bus in en uit springt. De O-ringen kunnen versleten of verloren raken en moeten dan worden vervangen. Daartoe is een O-ring-vervangset leverbaar.