

bonfix[®]

the fitting factory

BONFIX VUILAFSCHEIDERS

artikelnummer
99110 / 99115 / 99120



bonfix[®]
the fitting factory

INLEIDING

Los vuil in centrale verwarmingssystemen kan tot slijtage en voortijdige defecten van de pompen, kleppen en warmtewisselaars leiden. De BONFIX vuilafscheider is de perfecte filteroplossing om het verwarmingssysteem te beschermen tegen alle soorten vuil. De vuilafscheider bevat een 360° positioneerbaar T-stuk voor snelle en eenvoudige plaatsing op leidingen in alle richtingen.

TOEPASSING

De BONFIX vuilafscheider is een compacte eenheid die speciaal is ontworpen om te gebruiken in kleine ruimtes. De vuilafscheider filtert zowel magnetische (o.a. magneet) als niet-magnetische deeltjes uit het CV-systeem.

BINNEN ENKELE MINUTEN GEPLAATST EN BINNEN ENKELE SECONDEN GEREINIGD

Deze vuilafscheider is te legen in een zeer korte tijd, er is enkel een emmer / opvangbak nodig van minimaal 1,5 liter. Past er geen emmer / opvanggelegenheid onder de vuilafscheider? Dan draait u gemakkelijk een (vul)slang op de ½" buitendraad van de aftapper.

De beste plek om deze vuilafscheider te plaatsen is op de retourleiding tussen de laatste radiator en de CV-ketel. Op deze manier worden de vuil en magneetdeeltjes uit het water gefilterd voordat het water opnieuw verwarmd wordt in de ketel.

TECHNISCHE KENMERKEN

- Aansluiting:* ¾" binnendraad (haaks) / 22 mm / 28 mm
- Montage:* Snel en eenvoudig
- Positie:* 360° te draaien
- Magneet:* 9000 Gauss
- Demontage:* Mogelijk
- Afdichting:* Dubbele afdichting = dubbele zekerheid
- Compleet:* Vuilafscheider wordt geleverd met 2 kogelkranen
- Garantie:* Voorzien van 10 jaar garantie
- Temperatuur:* Geschikt tot 110 °C maximaal

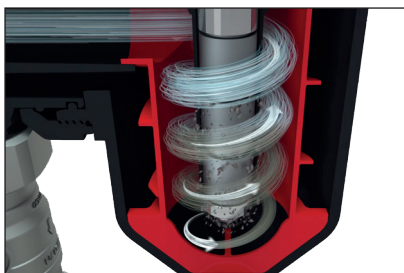


BONFIX LEVERT DRIE VERSCHILLENDE MATEN VUILAFSCHEIDERS:

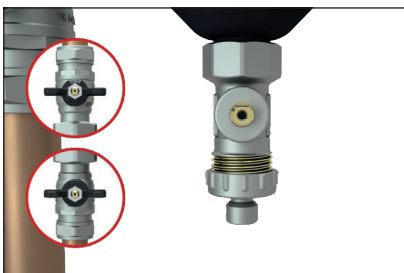
		
Magnetische vuilafscheider + 3/4" kogelafsluiters	Magnetische vuilafscheider + 22 mm kogelafsluiters	Magnetische vuilafscheider + 28 mm kogelafsluiters
Artikelnummer: 99110	Artikelnummer: 99115	Artikelnummer: 99120



Binnen in de kern is een magneet aanwezig



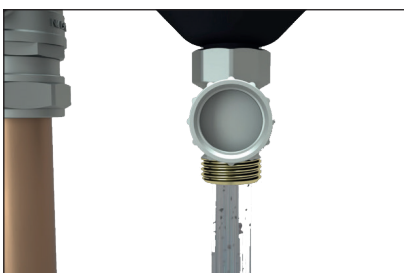
Het CV-water roteert om de kern heen en vuil wordt aangetrokken tot de magneet



Door beide kranen te sluiten en de magneet uit de kern te verwijderen zakt het vuil naar onderen in de vuilafscheider. De aftapper kan worden geopend en het vuil kan worden weggevangen uit de afscheider. Sluit de aftapper en open de kranen om het systeem weer te laten stromen



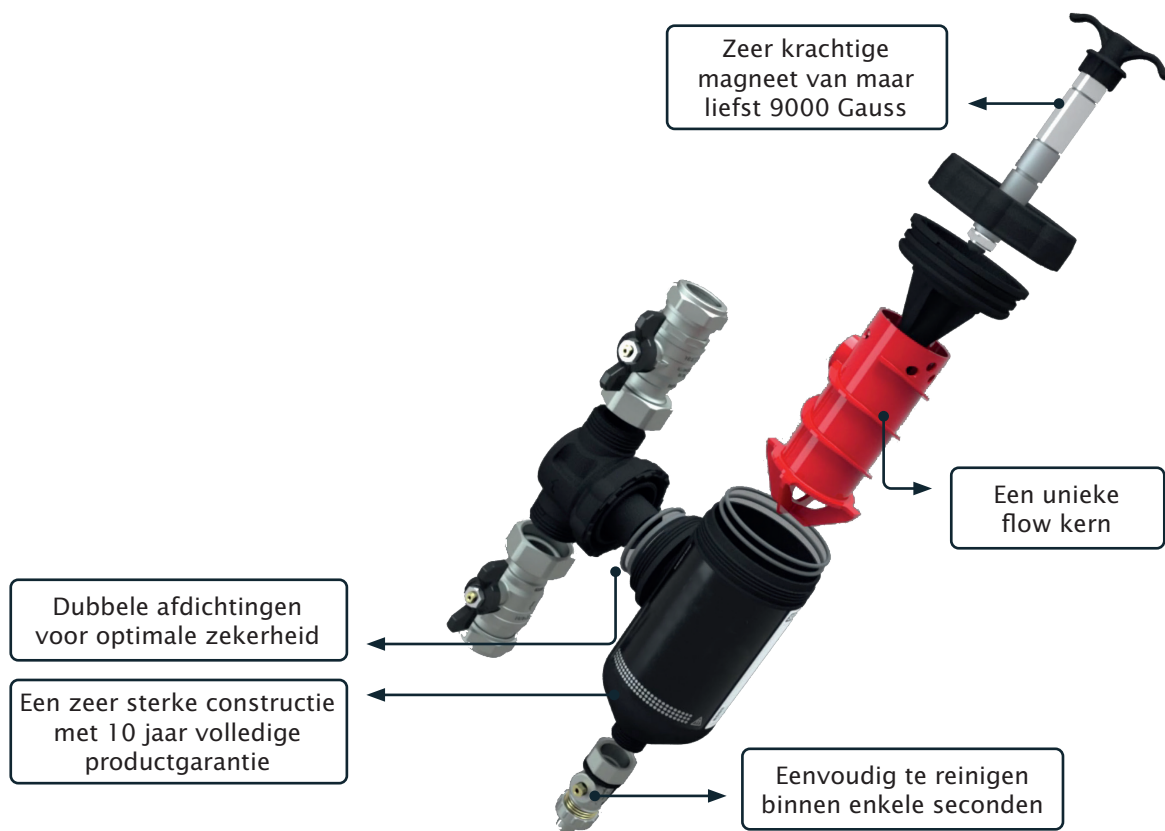
Voorbeeld van het verwijderen van het vuil



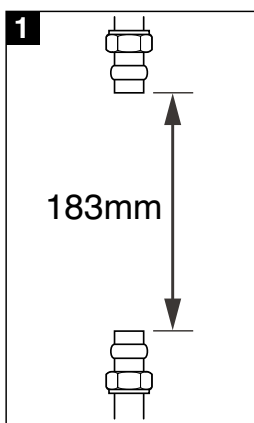
Het vuil verlaat via de aftapper de vuilafscheider, deze gehele vuilverwijdering is klaar binnen 1 minuut



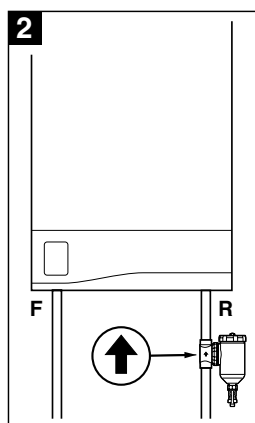
De vuilafscheider bevindt zich aan een draaibare T-koppeling, hierdoor past de vuilafscheider op de meest krappe plekken in het CV-systeem



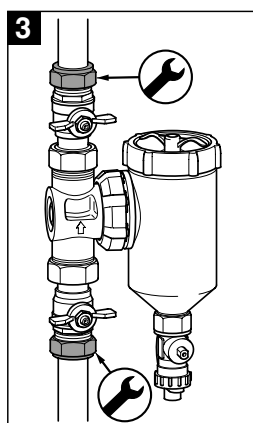
INSTALLATIEHANDLEIDING



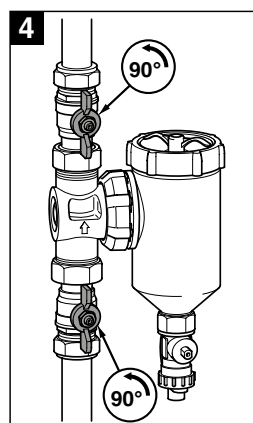
1. Zorg voor 183 mm ruimte in de CV-leiding, plaats de knelmoeren en de knelringen over de leiding



2. Plaats de vuilafscheider tussen de leiding en draai de knelmoeren vast op de kranen met de hand

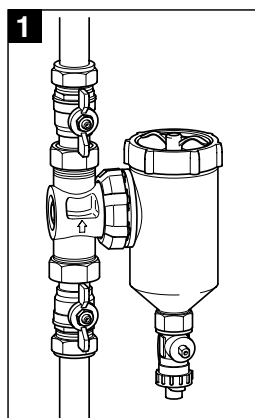


3. Vervolg het aandraaien met passend gereedschap

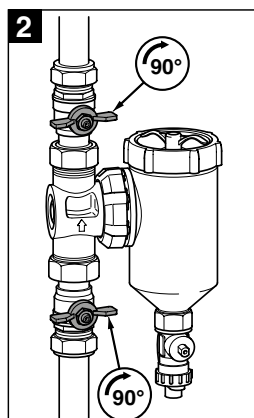


4. Zorg er voor dat de kranen worden geopend, (draai de vlindergreep tegen de klok in). De vuilafscheider is klaar voor gebruik!

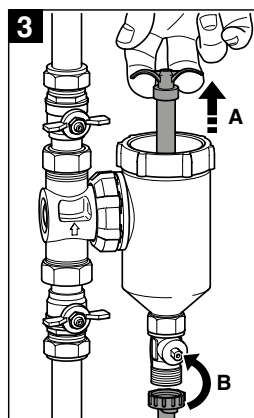
GEbruikersHANDLEIDING



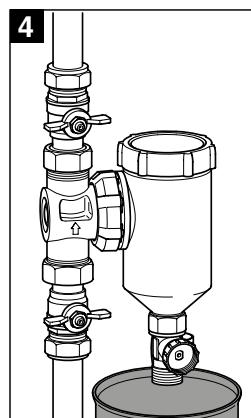
1. Je gaat de vuilafscheider legen. Zorg voor voldoende werkruimte en een emmer voor het vervuilde CV-water, volg deze stappen bij voorkeur wanneer de CV-ketel op een lage temperatuur staat ingesteld



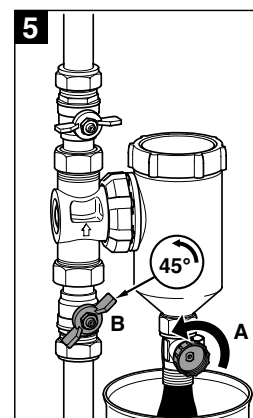
2. Draai beide kranen dicht (een kwartslag naar rechts)



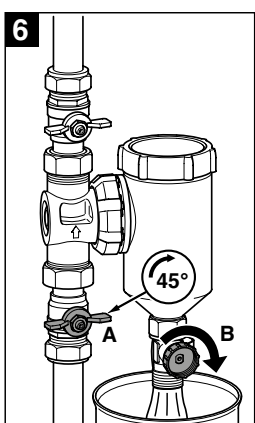
3. Verwijder de magneet, verwijder de dop van de aftapper en plaats deze op de zijkant van de aftapper zodat deze bediend kan worden



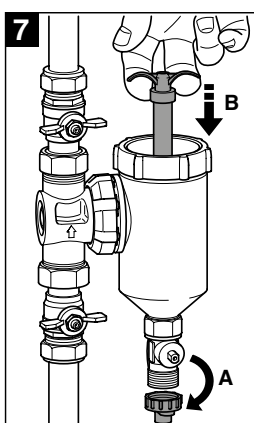
4. Plaats een emmer onder de aftapper of bevestig een slang met 1/2" binnendraad op de buitendraad van de aftapper en laat de slang rusten in een emmer



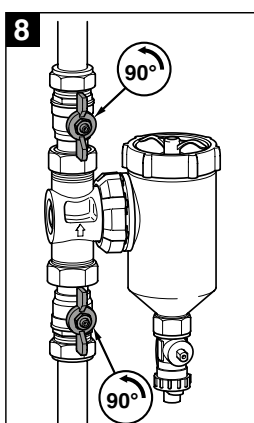
5. Open de aftapper door de knop tegen de klok in te draaien en open de aanvoerleiding voor de helft (1/8 slag tegen de klok in)



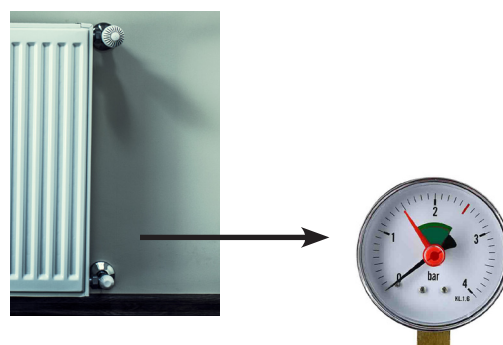
6. Wanneer er geen vuil water meer uit de vuilafscheider komt, draai je de aanvoerleiding weer dicht (1/8 slag met de klok mee) en draai vervolgens de aftapper dicht (met de klok mee)



7. Plaats de magneet terug in de vuilafscheider en plaats het dopje weer op de aftapper.



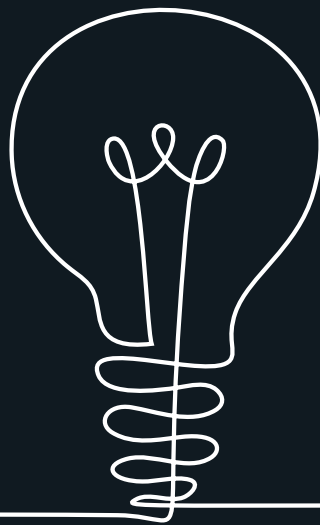
8. De reiniging is geslaagd, de beide kranen kunnen weer open worden gedraaid (tegen de klok in)




9. Er hoeft niet veel (vervuild)water het systeem te verlaten, is er toch veel water in de emmer terecht gekomen? Controleer dan de druk in het systeem via uw manometer en vul uw systeem zo nodig bij tot het juiste niveau

HEB JE EEN TIP VOOR ONS ASSORTIMENT?

LAAT HET ONS WETEN VIA:
KLANTENSERVICE@BONFIX.NL



 *Gebruik bij montage passend gereedschap en voorkom beschadigingen. De productinformatie is vrijblijvend en onderhevig aan veranderingen. Het is de verantwoordelijkheid van de ontwerper om producten te kiezen, die geschikt zijn voor de gewenste toepassing.*

GARANTIE EN AANSPRAKELIJKHEID

Garantie en aansprakelijkheid conform onze algemene voorwaarden.

Schade veroorzaakt door spanningscorrosie valt niet binnen de productaansprakelijkheid.