



rewater®
INSTALLATIONSVEJLEDNING

recat1000/2000

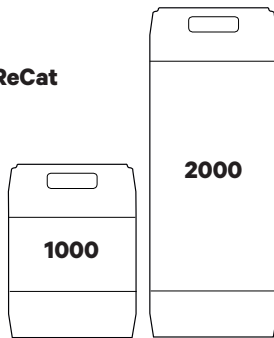
RECAT1000/2000 - INSTALLATIONSVEJLEDNING

Advarsel:

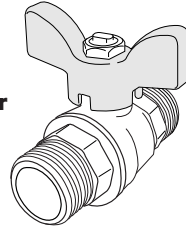
Ved brudt plombering på anlæggets top bortfalder reklamationsret og garanti!

MEDFØLGER:

1 stk. ReCat



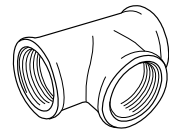
3 stk. kuglehaner



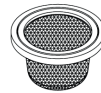
3 stk. pakninger



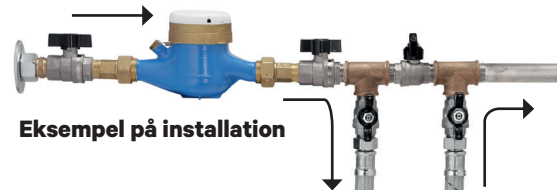
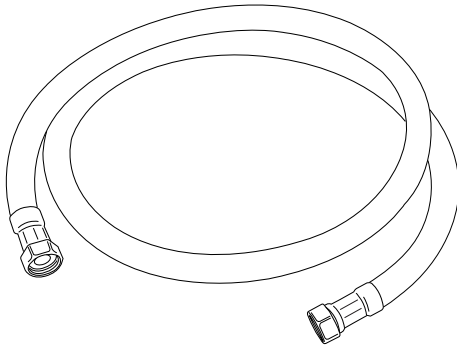
2 stk. Tee fittings



1 stk. pakning m. filtersi



2 stk. 100 cm flexslanger



Eksempel på installation

KRAV TIL INSTALLATION:

1. Anlægget skal installeres af en VVS-installatør i henhold til den til enhver tid gældende lovgivning på installationsstedet.
2. Anlægget skal monteres i opretstående position enten ved placering på gulvet eller ved ophæng på væggen (må ikke monteres liggende).
3. Anlægget monteres i henhold til flowretningen angivet på beholderens top (Indgangstilslutning er markeret med et indgangsmærkat)
4. Rør og fittings til brug ved tilpasning må ikke være af kobber, medmindre de har været installeret 6 uger før anlægget påsættes. Må godt installeres i eksisterende kobber installation.
Det medfølgende bypass er af rødgoods, TEA belagt messing og rustfritål.



FORBEREDELSE:

Anlægget pakkes ud af transportemballagen.

Der gøres plads til anlægget tæt ved hovedhanen (i teknikrummet, bryggers, e.l.).
Kontroller eksisterende installationer for defekter der kan føre til øget returtryk, såsom sikkerhedsventil på varmtvandsbeholder.

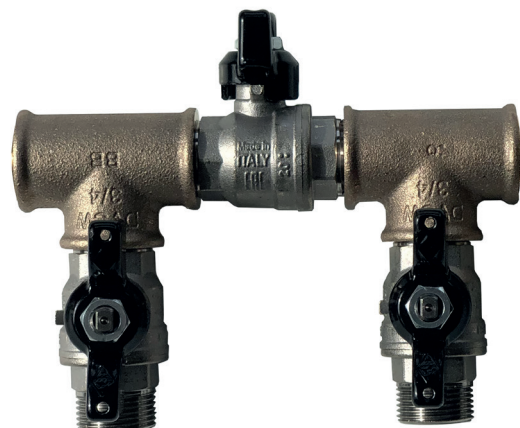
INSTALLATION:

Installation følger nedenstående procedure:

1. Luk for vandet ved hovedhanen.
2. Afmonter rørføring og gør plads til indsætning af bypass mellem hovedhanen og forgreningen til husstandens vandforsyning.
3. Ændr rørføring således, at bypass kan monteres.
Det er vigtigt ikke at benytte nye kobberholdige rør og fittings. Må gerne installeres i eksisterende kobber installation, så længe installationen har været taget i brug i over 6 uger.
4. Monter det medfølgende bypasssæt som illustreret her på siden.
5. Anlæggets tilgangsside (markeret med "Indgang/Inlet") monteres til vandforsyningen (bypasssættets tilgangsventil) ved brug af flexslangen med isat pakning og pakning med filtersi. Pakning med filtersi monteres ved bypasssættets tilgangsventil. Nettet på filtersien sættes ind i kuglehanen.
6. Anlæggets afgangsside monteres med en flexslange til husstandens vandinstallation (bypasssættets afgangsvventil). Overspænd ikke tilslutningsslangerne.
7. Anlægget kan stå på gulvet eller monteres på væggen med vægbeslag (kan tilkøbes på ReWaters webshop). Det er vigtigt, at beholderen monteres oprejst.
8. Husk at åbne for en vandhane inden påfyldning af beholderen, så luften kan komme ud af anlægget.
9. Herefter åbnes langsomt for tilgangssiden, således at beholderen påfyldes langsomt med vand. Når beholderen er fuld (vand løber ud af vandhanen), åbnes helt for vandet.
10. Vandhanen holdes åben indtil, der er løbet nok vand igennem tanken til, den er skyllet grundigt igennem. Anbefaling er minimum 5 minutter.
11. Alle forbindelser kontrolleres for tæthed.
12. Installatøren udfylder installationsmærkaten, med installationsdato, navn, firmanavn, underskrift og hænger denne på anlægget.
13. Anlægget er nu klar til brug.
14. Rewater kunden registrer anlægget med den medfølgende indregistreringsfolder.

IBRUGTAGNING

Efter gennemførelse og afslutning af installationstrinnene som angivet er anlægget klar til at blive taget i brug.



DEN GLADE KUNDE

Vedlagt i emballagen er en brugermanual, som kunden skal have liggende tæt ved ReWater-anlægget. Således kan kunden nemt finde svar på spørgsmål og finde kontaktoplysninger ved brug for support.

Endvidere er der påhængt et kort på anlægget, som skal udfyldes af installatøren. Således kan kunden se, hvornår anlægget er installeret og hvem, der har installeret det.

**Vi håber, at installationen gik vellykket
– og tager gerne imod ris og ros
på tlf.: 71 74 30 25**

rewater[®]

ReWater ApS
Muldebærvej 1 • 9500 Hobro
CVR-nr.: 39137658
www.rewater.dk