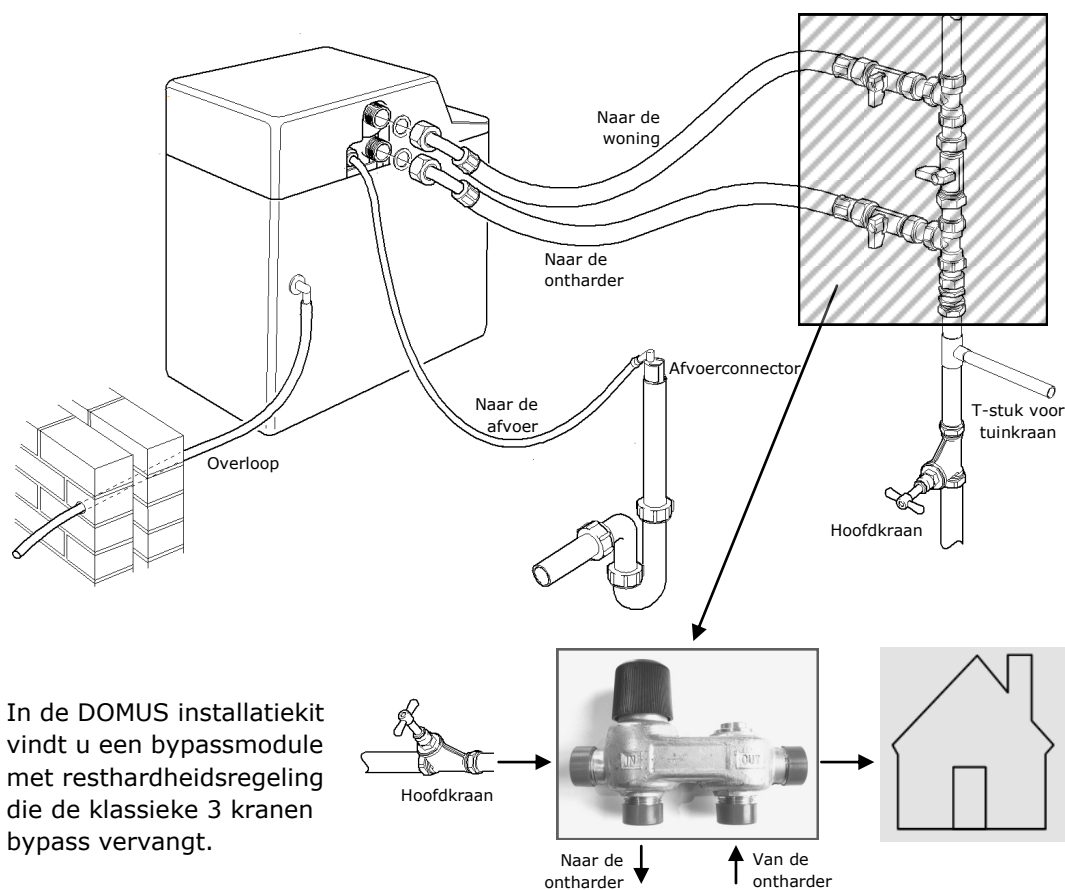


Neem deze gids even door voor u aan de installatie begint. U vindt bij uw verdeler een DOMUS installatiekit, die maakt het u gemakkelijk. Inhoud van de kit : bypassmodule met ingebouwde resthardheidsregeling / aansluitslangen met hun dichtingen / afvoerconnector / hardheidstester. Zorg voor een vorstvrije plek voor uw DOMUS. Meet de waterdruk en plaats een drukverlager wanneer u boven de 5 bar meet. In de DOMUS installatiekit vindt u alles wat u nodig heeft voor een compacte en volledige installatie van de waterontharder.

Installatieschema



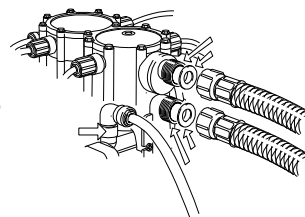


Bypassmodule

Installeer de bypassmodule in de hoofdleiding na de watermeter. Tussen hoofdkraan en bypass moet een terugstroombeveiliging voorzien zijn.

De bypass heeft 2 standen.

Sluit de aansluitslangen aan tussen bypass en ontharder. Vergeet de dichtingen niet!

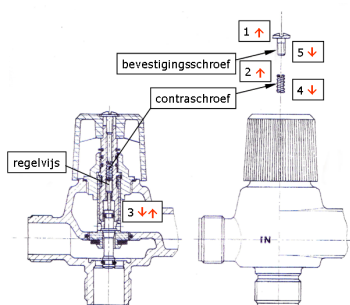


Regeling van de resthardheid.

De bypass wordt aangeleverd met de regeling op 0°f.

Plaats de bypassmodule in **SERVICE** stand!

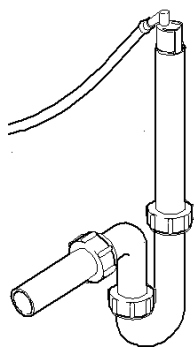
(In bypass stand kan de hardheid **NIET** geregeld worden en wordt het binnenwerk beschadigd!)



⇒ regelvijs in de as volledig ingedraaid is 0°f

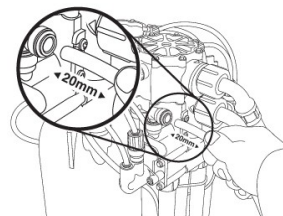
⇒ 1 toer uitgedraaid is +/- 6°f aan de uitgang bij 30°f aan de ingang

1. Verwijder de bevestigingsschroef van de bypassknop
2. Verwijder de contraschroef die zich in de bypass as bevindt
3. Regel nu de resthardheid
4. Vijs eerst de contraschroef terug om de instelling te blokkeren
5. Vijs daarna de bevestigingsschroef in de bypassknop

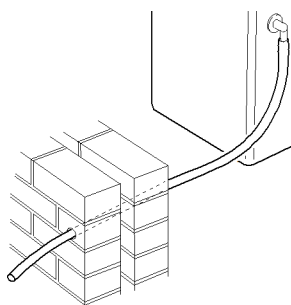


Afvoer

Aan de ontharder zit de afvoerslang in een 3/8" snelkoppeling, zorg er steeds voor dat de slang 20mm in de koppeling zit!



U kan de afvoerslang 3/8" aansluiten op de afvoerconnector die in een stijgbuis van 40mm past. Deze connector is een goedgekeurde terugstroombeveiliging met luchtslot. Indien mogelijk de afvoer voorzien van een reukonderbreker.



Overloop

Schuif de overloopslang over het elleboogje aan de zijkant van de ontharder. Deze koppeling staat niet onder druk. De overloopslang moet een dalende helling hebben en kan aangesloten worden op een afvoerbuis of buiten het gebouw geleid worden. Vermijd direct contact met de afvoer en breng overloop en afvoer NIET samen door een Y-stuk.