


-  Montagehandleiding gaat uit van de volgende situatie:
- Een Ø15 mm koudwaterleiding tot aan de knelverbinding van de **kiwa** / BELGAQUA-goedgekeurde inlaatcombinatie
  - Een aanwezige Ø15 mm warmwaterleiding
  - Een gootsteenafvoerleiding (Ø40 mm PVC) in de directe nabijheid van de boiler
  - Aansluiting van een boiler met 1/2" buitendraad

*De boiler dient aangesloten te worden volgens plaatselijk geldende voorschriften!*

#### MONTAGEHANDLEIDING

- Bepaal de plaats van de boiler, en bevestig deze aan de muur. Indien de boiler is voorzien van een vooraf gemonteerde inlaatcombinatie, dient u deze te verwijderen
- Koudwaterleiding goed doorspoelen
- Monteer de **kiwa** goedgekeurde flexibele RVS aansluitleiding met 1/2" wartelmoer x 15 mm knelkoppeling (1) op de warmwateraansluiting van de boiler en de warmwaterleiding
- Bevestig de inlaatcombinatie (2) met de Ø15 mm koperen leiding van 5 cm lengte (3)
- Monteer de **kiwa** goedgekeurde flexibele RVS aansluitleiding met 1/2" wartelmoer x 15 mm knelkoppeling (1) op de warmwateraansluiting van de boiler. Bevestig de Ø15 mm koperen leiding van 5 cm lengte met de 15 mm knelaansluiting op de Ø15 mm koudwaterleiding (4)

*Demonteer de moer en de knelring van de inlaatcombinatie.*

- Monteer de **kiwa** goedgekeurde flexibele RVS aansluitleiding (5) met 1/2" wartelmoer op de draad van de **kiwa** / BELGAQUA-goedgekeurde inlaatcombinatie en de Ø15 mm knelaansluiting op de koudwateraansluiting van de boiler.
- Draai de trechter van de inlaatcombinatie verticaal naar beneden en sluit de flexibele kunststofslang (6) aan d.m.v. het kunststofverloopstuk op de trechter van de inlaatcombinatie
- Sluit de kunststofslang aan op het kunststof klem T-stuk (7) en monteer dit T-stuk op de afvoer
- Met behulp van de tie-wrap (8) maakt u een bocht in de flexibele slang, dit voorkomt stankoverlast
- Vul de boiler met water door de warmwaterkraan en de hoofdafsluiter te openen
- Sluit de warmwaterkraan zodra er water uit de kraan stroomt en controleer de knelverbindingen
- Nadat de boiler volledig is gevuld met water, kunt u de stroom op de boiler inschakelen

#### OPMERKING

Water zet met circa 2% uit ten opzichte van het oorspronkelijk volume wanneer het opgewarmd wordt, het teveel aan water kan via de opening van de ontlastklep de boiler verlaten.

-  Gebruik bij montage passend gereedschap en voorkom beschadigingen.

#### CARANTIE EN AANSPRAKELIJKHEID

Garantie en aansprakelijkheid conform onze algemene voorwaarden.  
Schade veroorzaakt door spanningscorrosie valt niet binnen de productaansprakelijkheid.