



Je drinkwater- aftakking

Deze folder legt je stap voor stap uit hoe je je eengezinswoning kan voorzien van een drinkwateraftakking.

Proficiat met het
(ver)bouwen van je woning.
Om vlot aan te sluiten op het
drinkwaternet legt deze folder
stap voor stap uit hoe je een
drinkwateraftakking voor je
woning kan aanvragen.

Belangrijk

Deze folder beschrijft de werkwijze voor een standaard drinkwateraftakking in een eengezinswoning. Sommige aftakkingen zijn echter niet zo eenvoudig realiseerbaar, bijvoorbeeld door de ligging van de nutsleidingen of van de woning, of door de vergunningen die vereist zijn. Dan kan het zijn dat we meer tijd nodig hebben om je dossier te behandelen of dat er bijkomende werken nodig zijn. In dat geval geldt de informatie uit deze folder niet. Vraag daarom je drinkwateraftakking ruim op tijd aan.

De werkwijze voor appartementsgebouwen of industriële gebouwen kan je raadplegen op www.farys.be/nieuwe-drinkwateraftakking.

Hoe verloopt de aanvraag van je drinkwateraftakking?

1 Je doet je aanvraag



2 Farys stuurt een prijsofferte



3 Je bezorgt je akkoord met de offerte



4 Farys bereidt het dossier verder voor



5 Je voert de voorbereidende werken uit



6 Farys plaatst de drinkwateraftakking



7 Je laat de binneninstallatie keuren



1 Je doet je aanvraag



Wanneer

Doe je aanvraag minstens **6 tot 8 weken vóór de gewenste uitvoering**. Wens je ook een rioolaansluiting, dan kan je die tegelijkertijd aanvragen. Controleer eerst even of Farys je rioolbeheerder is via www.farys.be/wie-is-mijn-rioolbeheerder.

Wij kunnen de drinkwateraftakking pas voorzien wanneer:

- je woning **wind- en waterdicht** is
- de watermeter **vorstvrij** kan worden geplaatst
- er **genoeg ruimte** voor je watermeter is.

Meer info over alle voorbereidende werken kan je terugvinden in onze folder 'Je drinkwateraftakking: welke werken doe je vooraf?'

(www.farys.be/folder-werken-drinkwateraftakking).

Hoe

Doe je aanvraag online via www.farys.be/nieuwe-drinkwateraftakking.

Zo ontvangen wij meteen alle informatie en kan je aanvraag sneller worden verwerkt.

Hou volgende **documenten**¹ bij de hand:

- Bouwvergunning (volledige bundel)
- Omgevingsplan (inclusief omliggende straten)
- Grondplan met aanduiding van gewenste locatie van de watermeter
- Inplantingsplan met aanduiding van rooilijn (dit mag een schets zijn)
- Voor een rioolaansluiting: funderings- en rioleringsplan of tekening van het riooltracé op privédomein.

Heb je bij een **bestaand gebouw** niet de nodige plannen? Bezorg ons dan duidelijke foto's en/of schetsen van de situatie.

¹ Elk document mag maximum 4 MB groot zijn en is bij voorkeur in het formaat pdf of jpg.

Voorbeelden van deze documenten vind je in het aanvraagformulier.

2 Farys stuurt een prijs offerte



Is je dossier volledig, dan sturen we je **binnen de 15 werkdagen** een offerte. De hierop vermelde tarieven zijn **6 maanden** geldig vanaf de datum van offerte.

Je vindt de tarieven en de inhoud van het basispakket nieuwe drinkwateraftakking op www.farys.be/prijs-nieuwe-drinkwateraftakking.

Op je offerte vermelden we welke **voorbereidende werken** je moet uitvoeren. Neem je offerte dus zeker grondig door.

3 Je bezorgt je akkoord met de offerte



Ben je akkoord? Bezorg ons de ondertekende offerte **ten laatste 20 werkdagen vóór de gewenste uitvoeringsdatum** via www.farys.be/getekende-offerte-indienen. Hou wel rekening met bouwverlof en mogelijk weerverlet.

4 Farys bereidt het dossier verder voor



Wij hebben een paar weken tijd nodig om de vereiste **plannen en vergunningen** aan te vragen bij de verantwoordelijke overheden en nutsmaatschappijen. Zonder deze vergunningen mogen wij geen werken uitvoeren op openbaar domein, onder meer uit veiligheidsoverwegingen.



Mantelbuis en sleuf

We plaatsen onze dienstleiding altijd in een mantel- of wachtbuis. **Je moet dus zelf een sleuf met mantelbuis en energiebocht voorzien vanaf de rooilijn.**

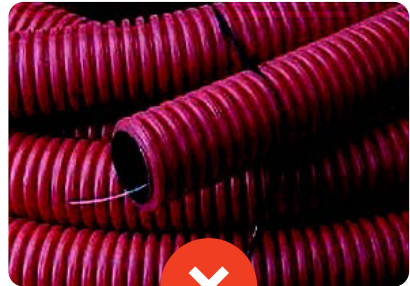
- De mantelbuis is een **harde PVC buis** met gladde binnenwand en een buitendiameter van 110 mm (bijvoorbeeld een rioleringsbuis).
- Gebruik **geen geribde of flexibele buis**.
- De mantelbuis is **waterdicht verbonden** met de energiebocht.
- Leg de mantelbuis minimaal 0,80 en maximaal 1 meter diep onder het maaiveld (= afgewerkt niveau).
- **Markeer** de mantelbuis duidelijk **aan de rooilijn** en sluit ze **waterdicht** af (bijvoorbeeld met een rode stop).
- De mantelbuis mag **maximum 50 meter** lang zijn.

Illustratie 1



Juiste PVC mantelbuis

Illustratie 2

Flexibele mantelbuizen
zijn niet toegelaten

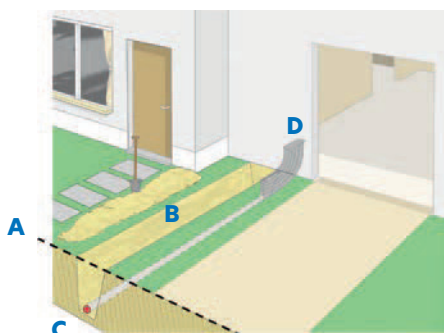
Andere voorbereidende werken die specifiek voor jouw situatie nodig zijn, staan vermeld op je offerte.

Bijkomende voorbereidingen

- Zorg dat de **werf toegankelijk** is en dat het traject van de aftakking vrij is van obstakels (stelling, werfmateriaal ...).
- Zorg dat de **woning wind- en waterdicht** is en dat de watermeter vorstvrij kan worden geplaatst.
- Voorzie **voldoende plaats** voor de meteropstelling op een multiplexplaat (zie illustratie 6).

Meer informatie

Die vind je in de folder '**Je drinkwateraftakking: welke werken doe je vooraf?**' (www.farys.be/folder-werken-drinkwateraftakking). De folder legt je duidelijk uit hoe je de voorbereidende werken tijdig en correct kan uitvoeren.



- A** Rooilijn
- B** Sleuf
- C** PVC mantelbuis (110 mm) met waterdichte afsluiting (bijvoorbeeld rode stop)
- D** Energiebocht

Illustratie 3



Wij contacteren je om een exacte uitvoeringsdatum af te spreken. Uiteraard kan uitvoering pas wanneer de voorbereidende werken klaar zijn.

De aanleg van de drinkwateraftakking vereist werken op je privédoain: er moet dus iemand **aanwezig zijn tijdens de werken**. Is dit niet zo of zijn de **voorbereidende werken niet uitgevoerd**, dan kunnen wij de aftakking niet aanleggen. Laat ons dit minimum 2 werkdagen op voorhand weten. Anders rekenen we hiervoor een nutteloze verplaatsing aan (www.farys.be/nutteloze-verplaatsing).

Bij een standaard drinkwateraftakking wordt een mini-binneninstallatie geïnstalleerd. Dit is een kraan waarmee je **onmiddellijk water ter beschikking** hebt tijdens de bouwwerken. Ze wordt altijd direct na de watermeter geplaatst (zie illustratie 4).

Na het aanleggen van de drinkwateraftakking ontvang je de factuur voor de werken. Een nutteloze verplaatsing of eventuele extra werken die met jouw akkoord zijn uitgevoerd, worden ook gefactureerd.

Na het plaatsen van je nieuwe drinkwateraftakking wordt de facturatie voor de levering van drinkwater opgestart. Meer info over de facturatie vind je op www.farys.be/tariefstructuur.

7 Je laat de binneninstallatie keuren



Een reglementaire binneninstallatie (dit is je sanitaire installatie) is cruciaal voor de kwaliteit van je drinkwater tot aan de kraan. Via een keuring gaan we na of je binneninstallatie en alle toestellen reglementair aangesloten zijn, zodat de drinkwaterkwaliteit behouden blijft.

Om te vermijden dat de binneninstallatie vóór keuring in gebruik genomen wordt, **vergrendelen** we de afsluitkraan met een gekleurde vergrendelkap en een genummerde spanband. De vergrendelkap mag alleen verwijderd worden door een bevoegde keurder na een conforme keuring van de binneninstallatie.

Vraag dus tijdig de keuring aan, want pas daarna heb je water in je volledige binneninstallatie.



Illustratie 4

- Een **blauwe vergrendelkap** betekent dat alleen de binneninstallatie moet gekeurd worden.
- Een **rode vergrendelkap** betekent dat naast de binneninstallatie ook de privéwaterafvoer (= afvoerleidingen naar de riolering) moet gekeurd worden.

Werd de privéwaterafvoer al conform gekeurd?

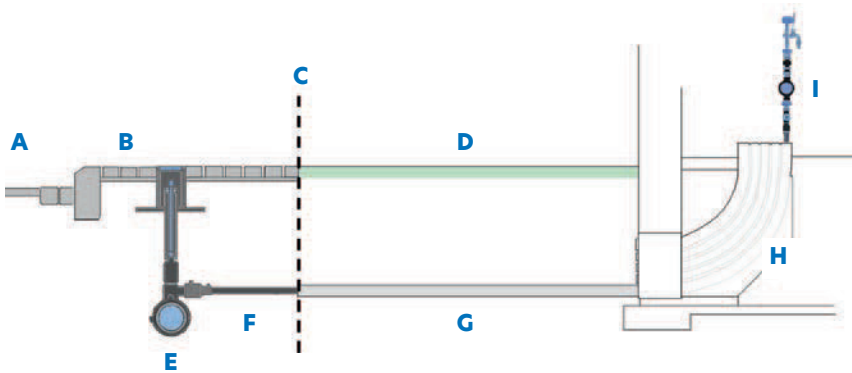
Hou dan het keuringsattest bij de hand tijdens de keuring van de drinkwaterinstallatie. Bezorg ook een exemplaar van dit attest aan je rioolbeheerder.

Werd de privéwaterafvoer nog niet gekeurd?

Vraag dan een gezamenlijke keuring aan. Meer informatie vind je op www.farys.be/keuring-binneninstallatie en op www.farys.be/keuring-privewaterafvoer.

Goed om te weten

Hoe ziet een drinkwateraftakking eruit?

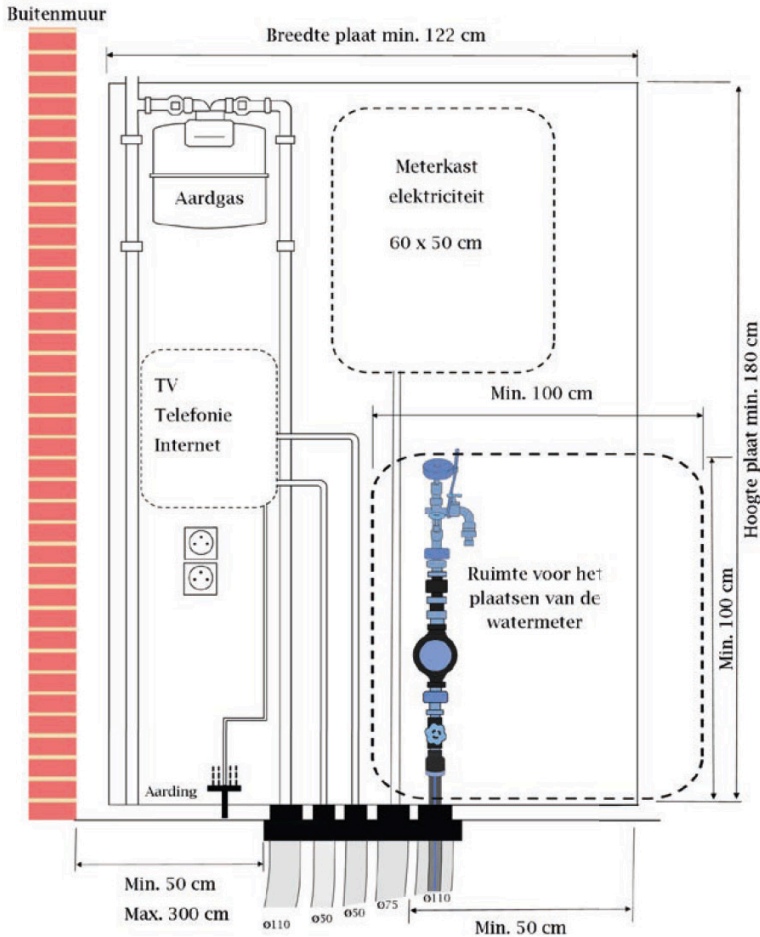


Illustratie 5

- A** Rijweg
- B** Voetpad, fietspad of parkeerstrook
- C** Rooilijn (= de scheiding tussen het openbaar domein en je privaat domein)
- D** Privaat domein (bijvoorbeeld voortuin)
- E** Distributieleiding
- F** Dienstleiding (= de leiding waardoor het water naar de woning loopt)
- G** PVC mantelbuis
- H** Energiebocht (= een bundeling van buizen die alle nutsvoorzieningen binnen de woning brengt)
- I** Watermeter

Hoe wordt een watermeter opgesteld?

- Zorg dat er geen leidingen zitten achter de aansluitplaat.
- Standaard wordt de watermeter **verticaal** geplaatst.
- Als de buitenmuur zich rechts bevindt, dan spiegelen we onderstaande opstelling.



Illustratie 6

Deze brochure is in overeenstemming met het Algemeen
Waternverkoopreglement en het Technisch Reglement.
Je kan deze reglementen raadplegen op
www.farys.be/wettelijke-bepalingen of telefonisch aanvragen.



Stropstraat 1
9000 Gent
T +32 78 35 35 99

www.farys.be