



Infoblad veehouder: Door het verkeerd aansluiten van toestellen of delen van een installatie kan in bepaalde situaties het drinkwater worden verontreinigd. Mogelijk ontstaat hierbij een bacteriologische besmetting of chemische verontreiniging van het drinkwater. Dit zorgt ervoor dat het water niet meer betrouwbaar is voor consumptie door mens en dier. In dit infoblad leest u over de meest voorkomende gevaarlijke situaties en met welke maatregelen u verontreiniging van het drinkwater kunt voorkomen



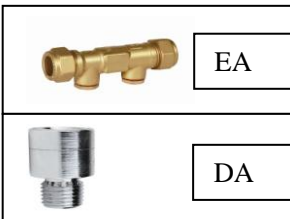
Veel voorkomende toestellen of apparaten

Hoge druk reiniger huishoudelijk
Melkinstallatie
Melkrobot
Medicijn doseer apparatuur
Drinknippels en vee drinkbakken
Luchtwasser

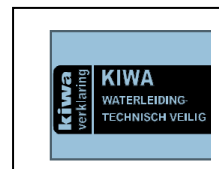
Centrale onderbreking
Voorkeur is de plaatsing van een centrale vlotterbak: waardoor er een veilige scheiding ontstaat tussen drinkwaterinstallatie en de bedrijfswater installatie

noodzakelijke beveiliging

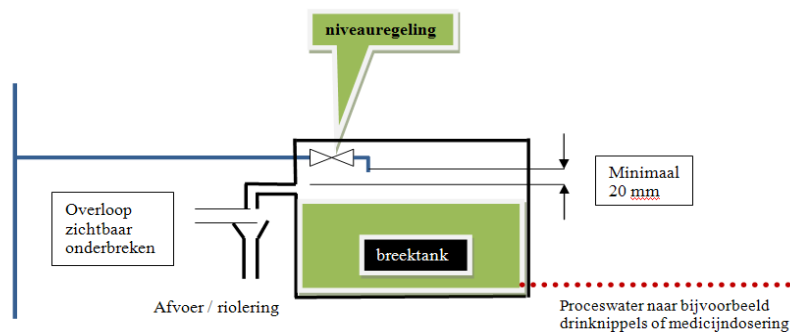
Controleerbare keerklep (code EA)
Controleerbare keerklep (code EA) + Beluchter (code DA)



Terugstroombeveiliging met verschildrukzone en leksignalering controleerbaar (code BA) of voorzien van Waterleiding Technische Veiligheid



Onderbreking / reservoir



Beheer

- Beveiligingen dienen jaarlijks gecontroleerd te worden op de goede werking.
- Controle dienen te worden vastgelegd in een logboek

Links naar aanvullende informatie

- www.brabantwater.nl
- www.infodwi.nl → zie werkblad 1.4A
- www.brabantwater.nl/infoblad/BA
- <http://www.kiwa.nl/upload/leaflet/BRL-K14011-veiligheids certificaten-overzicht.pdf>