

Informatieblad agrarische bedrijven, paarden

De veiligheid van het drinkwater in uw installatie hebt u zelf in de hand. Voor agrarische bedrijven gelden eisen. Zie waterwerkblad 1.4A en onze informatiebladen. Dit is een vervolg op informatieblad Agrarisch, algemeen.

Schema drinkwater (NEN 1006 van toepassing) en ander water (NEN 1006 niet van toepassing)

Zie informatieblad Agrarisch, algemeen.

Meerdere watersoorten

Zie informatieblad Agrarisch, algemeen.

Of-of verbinding

Zie informatieblad Of-of verbinding.

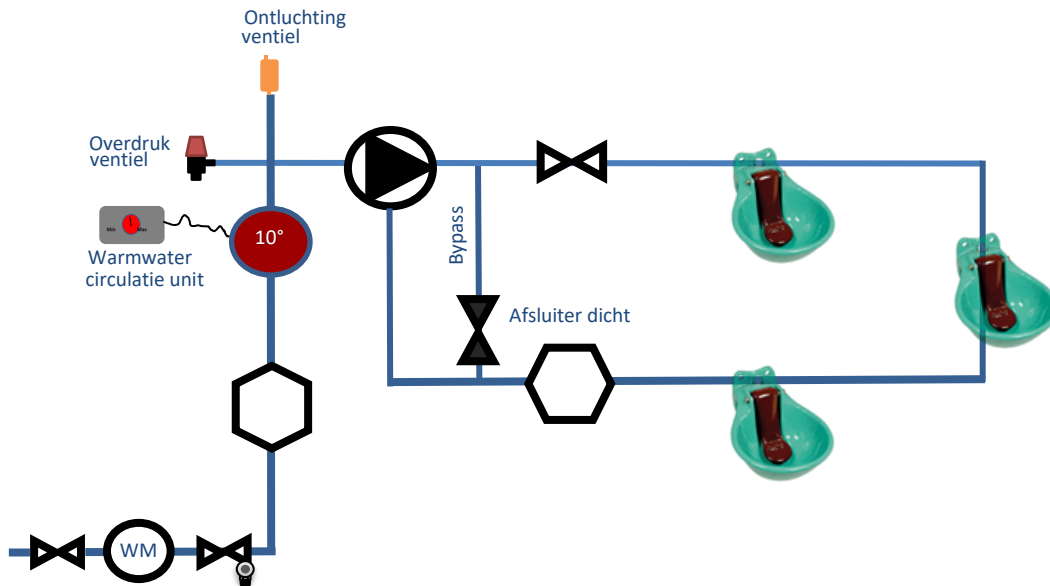
Toestellen

Voorkomende toestellen in de paardensector zijn hieronder opgenomen.

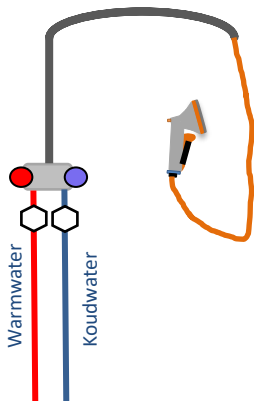
- Bewateringssysteem/bevloeiing systeem (bijvoorbeeld een pop-up systeem). Beveiliging type AA/AB/AD (onderbreking);
- Circulatieleiding koud water/rondpompsysteem. Beveiliging type EA;
- Douche voor paarden en losse slangtoestellen met knijpdouche om paarden mee te wassen. Beveiliging type EA, zie ook Knijpdouche en Mengtoestel voor een slangtoestel. Zie ook informatieblad warmwatersystemen;
- Drinkbakken/vlotterbakken voor paarden. Beveiliging type AA/AB/AD (onderbreking), DC (beluchter zonder beweegbare delen) of BRL K14011;
- Eb- vloedregeling. Beveiliging type AA/AB/AD (onderbreking);
- Knijpdouche (mengwater). Beveiliging type EA in drink- en warmtapwatertoevoer;
- Mengtoestel voor een slangtoestel. Beveiliging type EA in de warmtapwaterinstallatie en in de drinkwaterinstallatie;
- Spa/bad. Beveiliging type AA/AB/AD (onderbreking);
- Verneveling boven de rijbakken. Beveiliging type EA;
- Voorraadbak/voorraadtank, na de bak/tank 'geen drinkwater'. Beveiliging type AA/AB/AD (onderbreking) of DC (beluchter zonder beweegbare delen). Zie ook waterwerkblad 4.2;
- Vulpunt paardentrailers (campers), na de bak/tank 'geen drinkwater'. Beveiliging type AA/AB/AD (onderbreking) of DC (beluchter zonder beweegbare delen). Zie ook waterwerkblad 4.2.

Voorbeelden toestellen

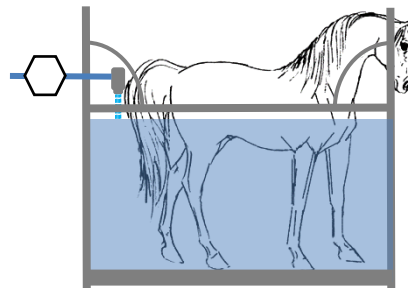
Circulatieleiding koud water/rondpompsysteem



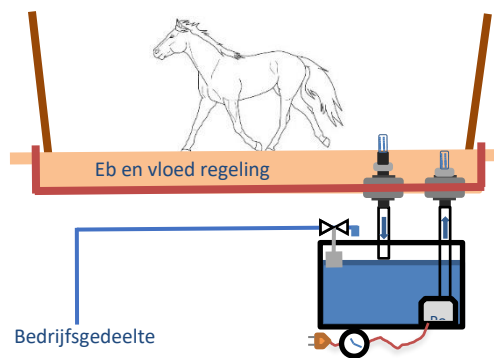
Knijpdouche



Spa/bad



Eb- vloedregeling

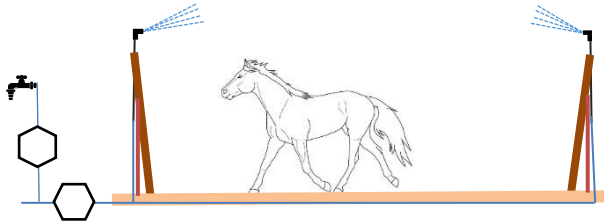


Bedrijfsdeelte

NEN 1006 niet van toepassing

Voor beveiliging zie Informatieblad onderbreking

Verneveling boven de rijbakken

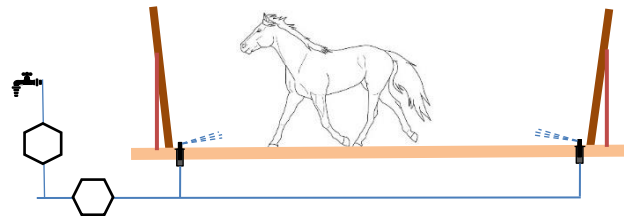


Bedrijfsgedeelte

NEN 1006 van toepassing

Voor beveiliging zie Informatieblad EA

pop-up systeem



Bedrijfsgedeelte

NEN 1006 niet van toepassing

Voor beveiliging zie Informatieblad onderbreking

Algemeen

Als eigenaar of beheerder van de installatie bent u [verplicht](#) de drinkwaterinstallatie te beheren, zó dat drinkwaterkwaliteit tot aan het tappunt gehandhaafd blijft. De drinkwaterkwaliteit kan beïnvloed worden door waterbehandeling, leidingmateriaal, aangesloten toestellen, onvoldoende hoge warmtapwatertemperatuur, onvoldoende verversing en ongewenste opwarming. Drinkwaterinstallaties moeten voldoen aan de [drinkwaterwetgeving](#), verder uitgewerkt in de NEN 1006 en de [waterwerkbladen](#), zie voor agrarische bedrijven waterwerkblad 1.4A en voor onderhoud/beheer/nadere verplichtingen waterwerkblad 1.4G. De [voorwaarden](#) van Brabant Water (Algemene voorwaarden en Aansluitvoorwaarden) zijn ook steeds van toepassing. Dit geldt ook voor wijzigingen. Meer informatie over toestelbeveiligingen vindt u in waterwerkblad 3.8 en op het [Overzicht beveiliging gevaarlijke toestellen](#). Praktijkvoorbeelden, uitleg en toelichting vindt u op onze [informatiebladen](#). Toestellen met een certificaat BRL K14011 vindt u op de site van [Kiwa](#).