



BELGAQUA

**VOORSCHRIFTEN VOOR DE BEVEILIGING VAN INSTALLATIES EN TOESTELLEN
VOOR NIET-HUISHOUDELIJK GEBRUIK**

WERKBLAD
06-060-010

Waterbehandeling

UITGAVE
17/11/1983

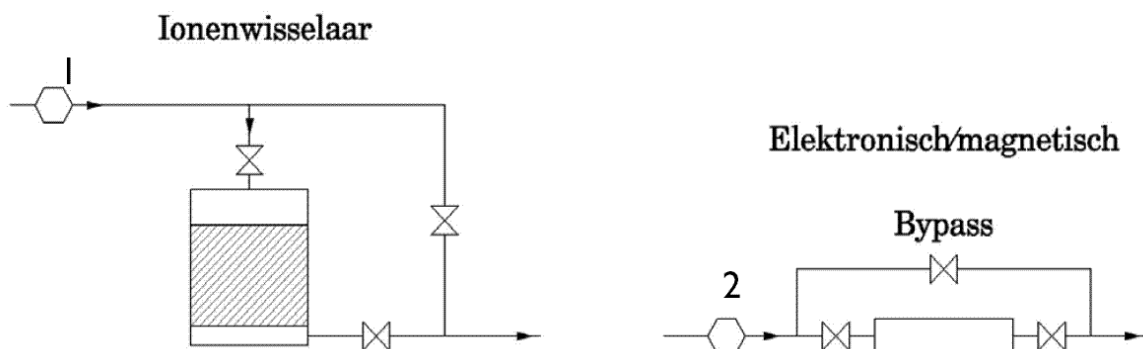
**Waterontharding en anti-neerslagbehandeling
(voor menselijke consumptie)**

HERZIENING
01/06/2013

Beschrijving

1. Waterontharding via ionenwisselaar.
2. Elektrische/magnetische anti-neerslagbehandeling.

Principeschets



Risicoanalyse

1. Terugheveling en/of terugpersing (cat. 2)
2. Terugheveling en/of terugpersing (cat. 1)

Wijze van verontreiniging

Terugheveling en/of terugpersing

Installatiematrix

| | Vloeistofcategorie | | | | |
|---------|--------------------|------|---|---|---|
| Druk | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| p = atm | | | | | |
| p > atm | x(2) | x(1) | | | x |

Beveiliging volgens NBN EN 1717

1. AA-AB-AC-AD-AF-AG-BA-CA-EA-EC-HA-HD-LB
2. Geen beveiliging noodzakelijk.

Gedoopte beveiliging BELGAQUA

n.v.t.

Aanbevolen minimale beveiliging

1. EA

Toelichting BELGAQUA

- Het behandelde drinkwater dient te blijven voldoen aan de wettelijke parameters.
- Het regeneratiezout dient onder hygiënische omstandigheden opgeslagen en gebruikt.
- Afvoerleidingen moeten een vrije en zichtbare onderbreking van minimum 2 cm hebben (zie werkblad 06-000-010).