



BELGAQUA

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

WERKBLAD
06-140-020

Brandblusinstallatie

UITGAVE
21/12/2011

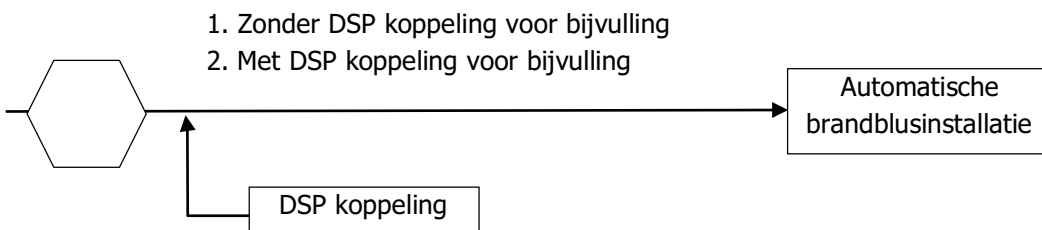
Automatische brandblusinstallatie

HERZIENING
08/06/2016

Beschrijving

Automatische brandweervoorzieningen die rechtstreeks aangesloten zijn op het drinkwater (type sprinkler).

Principeschets



Risicoanalyse

- 1a: Terugheveling en/of terugpersing (cat. 2) en/of perslucht ≤ 1 bar
- 1b: Terugheveling en/of terugpersing (cat. 4) en/of perslucht > 1 bar
- 1c: Terugheveling en/of terugpersing (cat. 4)
- 1d: Terugheveling en/of terugpersing (cat.5) tweedecircuit en/of water van vreemde herkomst.
- 2: Terugheveling en/of terugpersing (cat.5)

Wijze van verontreiniging

Terugheveling en/of terugpersing

Installatiematrix

	Vloeistofcategorie				
Druk	1	2	3	4	5
p = atm					
P > atm		x(1a)		x(1b)(1c)	x(1d)(2)

Beveiliging volgens NBN EN 1717

- 1a): AA-AB-AC-AD-AF-AG-BA-CA-EA-EC-HA-HD-LB
- 1b) +2c): AA-AB-AD-AF-BA
- 1d) + 2: AA-AB-AD

Gedoopte beveiliging BELGAQUA

n.v.t.

Aanbevolen minimale beveiliging

- 1a: EA
- 1b + 1c: BA



BELGAQUA

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

WERKBLAD
06-140-020

Brandblusinstallatie

UITGAVE
21/12/2011

HERZIENING
08/06/2016

Automatische brandblusinstallatie

Toelichting BELGAQUA

- De abonnee dient alvorens over te gaan tot de installatie of wijziging van een automatische brandblusinstallatie, steeds de schriftelijke toelating te verwerven bij het plaatselijke drinkwaterbedrijf.
- De beveiliging 1 en 2 moet aan het begin van de aftakking geplaatst worden om terugstroming van stagnerend water te vermijden.