



VOERTUIGEN MET WATERTANK

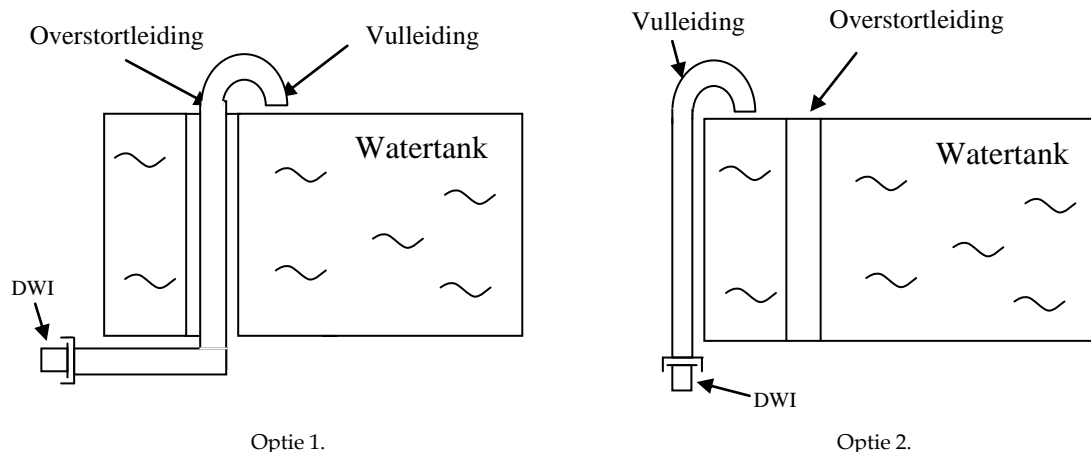
BEOORDELINGSRAPPORT
GEVAARLIJKE
TOESTELLEN
behorend bij WB 3.8

Diversen

DATUM: JULI 2015

Auteursrechten
voorbehouden

1. Principeschets:



Onder voertuigen met watertank worden o.a. gezien brandweervoertuigen, tankwagens voor het vullen van vliegtuigen en veegwagens, die gevuld worden met drinkwater. Het voertuig moet voorzien zijn van een enkelvoudige vulleiding. De afstand tussen de uitstroomopening en het maximale niveau in de tank moet conform WB 3.8 zijn uitgevoerd.

2. Aard van de mogelijke verontreiniging:

- Water uit de watertank van het voertuig.

3. Wijze waarop de verontreiniging kan plaatsvinden:

- Terugpersing

4. Installatiematrix:

Druk	Vloeistofklasse				
	1	2	3	4	5
P = atm					
P > atm					●

5. Beveiliging volgens NEN - EN 1717:

Familie/ type: AA, AB, AD

6. Beveiliging WBT:

Familie/ type: AA, AB, AD

7. Toelichting op keuze WBT:

n.v.t.

8. Opmerking:

Het vulpunt (bijv. standpijp of vulpunt kazerne, vliegveld of gemeentewerf) moet zijn beveiligd met een EA. Dit betekent dat vulslangen bovenstrooms van een beveiliging zijn voorzien.