



## TANDARTSUNIT

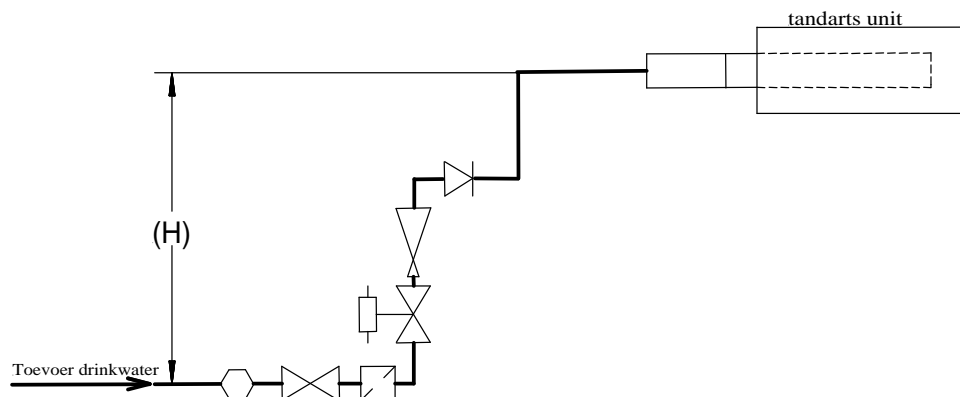
BEOORDELINGSRAPPORT  
GEVAARLIJKE TOESTELLEN  
behorend bij WB 3.8

*Medisch*

DATUM: MEI 2006

Auteursrechten voorbehouden

### 1. Principeschets:



### 2. Aard van de mogelijke verontreiniging:

Speeksel en bloed uit de mond van de patiënt via de wateraansluiting op de boor.

### 3. Wijze waarop de verontreiniging kan plaatsvinden:

Terugpersing via hoogte H.

### 4. Installatiematrix:

<i>Druk</i>	<i>Vloeistofklasse</i>				
	1	2	3	4	5
<b>P = atm</b>					
<b>P &gt; atm</b>					●

### 5. Beveiliging volgens NEN - EN 1717:

Familie/ type: AA, AB, AD.

### 6. Beveiliging WBT, minimaal:

Familie/ type : EA.

### 7. Toelichting op keuze WBT:

De kans op verontreiniging met vloeistofklasse 5. via de wateraansluiting op de boor wordt als nihil beschouwd.