

## DOUCHEBAK WTW

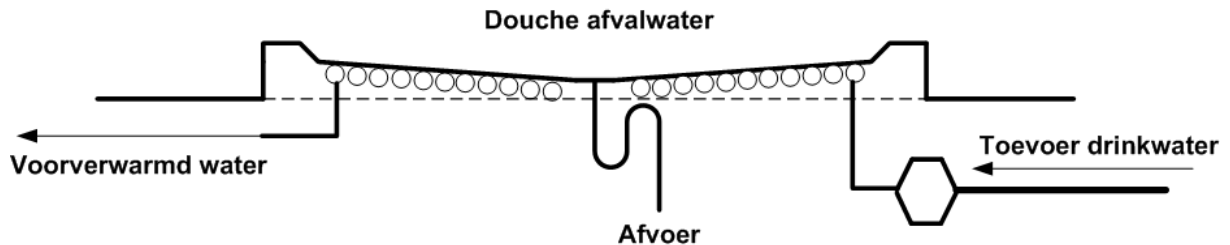
BEOORDELINGSRAPPORT  
GEVAARLIJKE TOESTELLEN  
behorend bij WB 3.8

*Huishoudelijk / industrieel*

DATUM: APRIL 2021

Auteursrechten voorbehouden

### 1. Principeschets:



### 2. Aard van de mogelijke verontreiniging:

Microbiologische verontreiniging

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

Terugheveling

### 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, minimaal:

Familie/ type: EA

### 7. Toelichting op keuze WBT:

Douche warmtewisselaar dubbelwandig uitgevoerd conform BRL-K656

De ruimte onder de douche bak wordt als droge dubbele scheiding beschouwd