

# RADA INSTALLATIESCHEMA'S VOOR MENGWATERUITTAPLEIDINGEN

## MENGWATERUITTAPLEIDINGEN KORTER DAN 5 METER

### Rada installatieschema 1:

Rada Sense elektronische mengkraan en Rada vandaalbestendige douchekop per tappunt.

#### Mengwaterleidingen korter dan 5 meter

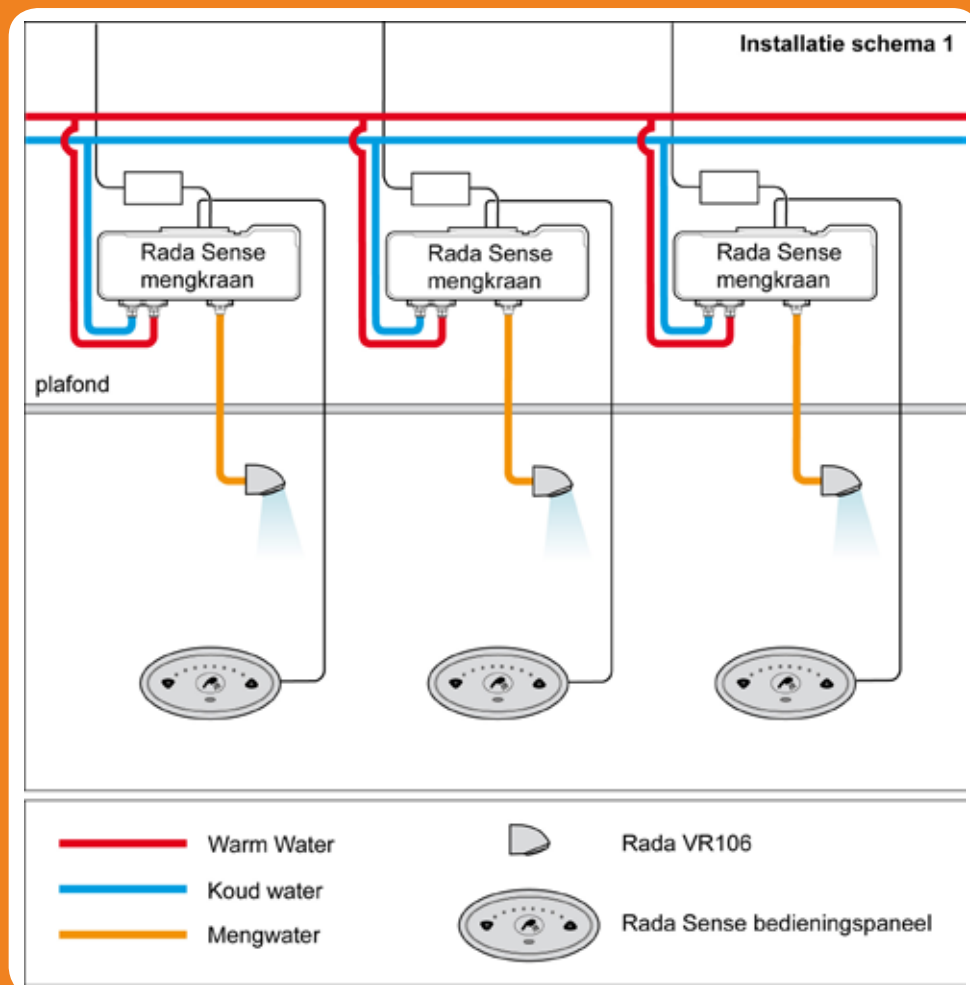
In het kader van beheer dienen, afhankelijk van de indeling in risicocategorie prioritair of niet-prioritair, maatregelen getroffen te worden. Voor mengwaterleidingen korter dan 5 meter gelden, afhankelijk van de risico-indeling en omgevingsfactoren, de volgende mogelijke beheersmaatregelen (zie ook stroomdiagrammen 55.1 en 55.2):

- dagelijks spoelen
- wekelijks spoelen
- wekelijkse preventieve thermische desinfectie

Onderstaande oplossing biedt de volgende voordelen:

- Beperkte lengte van de mengwaterleiding  
De elektronische mengkraan kan dicht bij het tappunt gemonteerd worden.
- Instelbare automatische cyclusspoeling  
Zowel de spoeltijd, als de spoeltemperatuur, als de cyclustijd (periode van geen gebruik waarna gespoeld wordt) zijn instelbaar.

- Instelbare semi-automatische preventieve thermische desinfectie  
De kraan kan, na een commando van de beheerder volledig autonoom een preventieve thermische desinfectie uitvoeren volgens de in ISSO publicaties 55.1 en 55.2 genoemde richtlijnen. Het resultaat wordt gecontroleerd en geregistreerd/ gelogd in de kraan.
- De Rada douchekop VR106 heeft het KIWA-keur laag verbruik (Z-klasse)
- Zelfsluitende kranen zorgen, in publiektoegankelijke installaties voor een aanzienlijke water- en energiebesparing door beperking van de gebruiksduur. De Rada elektronische zelfsluitende systemen leveren een water- en energiebesparing van ca. 45% ten opzichte van traditionele kranen (bron: Informatiebladen behorend bij AMvB Wet milieubeheer)
- Deze unieke mengkraan met logboekfunctie biedt naast de opgelegde veiligheidnormen geen enkel comfortverlies voor de gebruiker
- De infrarood bediening is eveneens een stap in de preventie van bacterieoverdracht.
- De Rada Senses kunnen aangesloten worden in een netwerk m.b.v. zogenaamde netwerksets (zie ook hoofdstuk 7 van onze catalogus)



# Installatieschema 1

Benodigde Rada apparatuur

## Rada vaste douchekop, type VR106\*

Vandaalbestendig en waterbesparend

- KIWA keur
- Vandaalbestendig
- Water- en energiebesparend
- Instelbare sproeihoek
- Onderhoudsarm

### Specificatie:

Rada douchekop, type VR106, vandaalbestendig, onderhoudsarm en waterbesparend. Voor inbouw leidingwerk, aansluiting 1/2" buitendraad. Met ingebouwde r.v.s. zeef en volumestroombegrenzer 6 l/min.

**Bestelnummer: VR106**



## Rada Sense douchemengkraan

Elektronische mengkraan voor douches

- TMV3 keur
- Hygiënisch, bediening zonder aan te raken
- Maximale temperatuursbeveiliging
- Zeer nauwkeurige temperatuurregeling
- Automatische cyclusspoeling naar wens
- Geïntegreerd thermisch desinfectieprogramma met logboek
- Bestand tegen hoge desinfectietemperaturen

### Specificatie:

Rada Sense elektronische douchemengkraan, bestaande uit een, uit het zicht te monteren, mengkraan in een besturingskast en een bedieningspaneel voor wandmontage. Het bedieningspaneel biedt infrarood bediening voor activering en temperatuurkeuze. Instelbare maximum, minimum en starttemperatuur evenals periodieke automatische cyclusspoelingen. Met mogelijkheid voor semi automatische periodieke thermische desinfectie met registratie van de resultaten. Geleverd met software, transformator, keerkleppen en vuilfilters

**Bestelnummer: 14-5050**



LEGIONELLAPREVENTIE

05/16 Technische wijzigingen voorbehouden

\* Afhankelijk van de situatie kan voor andere Rada douchekoppen gekozen worden.