

SA-SS Autonome thermostaat - RVS

Beschrijving

De SA422 is een autonome thermostaat met dompelvoeler, klepbeveler en regelknop of indicator. De SA422 reeks is geschikt voor montage op volgende regelkleppen:

2-weg KA, KB, KC, KX, KY, SB, SBRA, BX, BXRA, BM, BMFRA, BMF, BMFRA, NS, NSRA

3-weg TW

De voeler moet met behulp van een nippel (afzonderlijk als optie te bekomen) gemonteerd worden.

Beschikbare types

Instelmechanisme aan klepbeveler

SA422 Voor gebruik met 2-wegkleppen DN15 tot DN80
3-wegkleppen DN20 tot DN50

Opties:

Wartelmoer Voor directe onderdompeling
Bestaande uit: nippel X, drukring Y en moer Z in RVS

Wijzerplaat

Constructie

Nr.	Omschrijving	Materiaal	
1	Voeler	RVS	ASTM A269 TP 316
2	Klepbeveler	RVS	ASTM A269 TP 321
3	Capillair	RVS	ASTM A269 TP 304
4	Instelmechanisme	Polypropyleen	
5	Wartelmoer	RVS	ASTM A582 303

Regelbereiken

SA422 Bereik 1 -20°C tot +120°C
Bereik 2 +40°C tot +170°C

Overtemperatuurbeveiliging 55°C boven ingestelde waarde

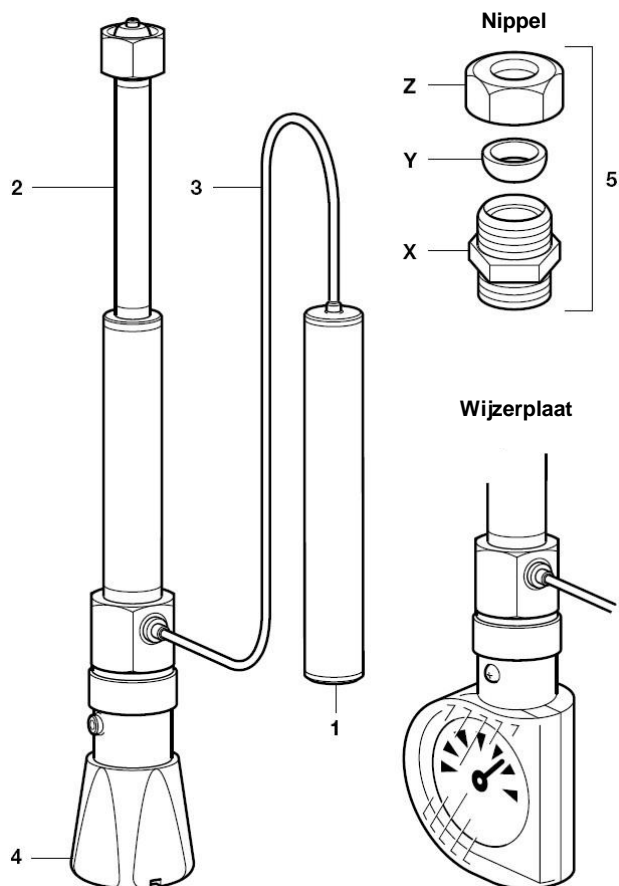
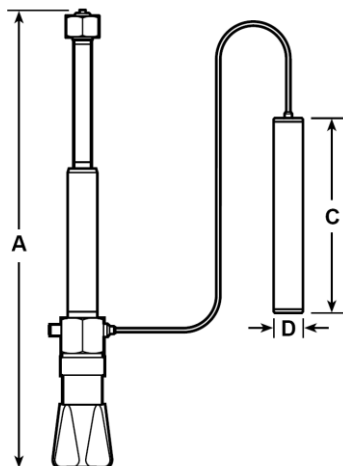
Capillair

Standaard lengtes: 2,4 of 4,8 m

Op aanvraag: lengtes tot 6 m

Afmetingen / gewichten (benaderend) in mm/kg

A				Gewicht
Knop	Wijzerplaat	C	D	
397	428	165	25	1,5



Montage

Volledige installatie- en onderhoudsinstructies worden meegeleverd met de thermostaat

Waarschuwing

We raden aan om de voeler niet te gebruiken voor waterige oplossingen die chloor, fluor, halogenen, hydrochloorzuur of zwavelzuur bevatten. Dit geldt voor volledige onderdompeling en spatten.

Specificatie

- 1 – Autonome thermostaat, type SA422, bereik 1 (-20°C tot +120°C) met capillair 2,4 m.
- 1 – Wartelmoer voor SA422, 1" NPT

Wijzigingen voorbehouden

