

## Thermostatische kop S2 CP



### Omschrijving

Met de COMAP-thermostaatkoppen kunt u de temperatuur voor elk vertrek apart instellen. In combinatie met een thermostatische kraan werkt de S2CP-kop dan als een proportionele debietregelaar, waarbij de kop reageert op de temperatuurschommelingen in de respectieve ruimte. Als de temperatuur stijgt, bv. onder invloed van de zon, dan zal de voeler van de kop uitzetten en zo tegen de naald van de kraan duwen. Dit zal de klep verder sluiten en zodoende ook de watercirculatie in de radiator of convector beperken.

COMAP staat dan ook garant voor kwaliteitsvolle thermostaatkoppen. Bovendien is het gamma compleet en kan het voor tal van toepassingen gebruikt worden. En ook de compatibiliteit van deze koppen met de huizen van het COMAP-assortiment is daarbij verzekerd.

### Versies

Aansluiting op huis	M28x1.5 M30x1.5
Voeler	Vloeistofvoeler

### Voordelen

- Modern design
- Compact model
- Geen gereedschap nodig voor montage en temperatuurbegrenzing op de kop.
- Energiebesparing



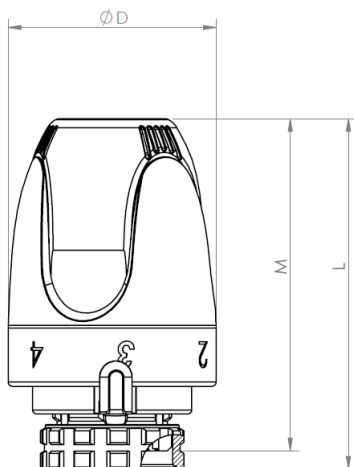
## Toepassingen

Voor standaardverwarmingstoepassingen met warm water

Minimale temperatuur : - 10 °C

Maximale temperatuur : + 50 °C

## Afmetingen





Ref.	Codes	D	M positie 3	L positie 3	M positie 5	L positie 5
<b>S2CP M28</b>	L111003001	49	77	80	79	82
<b>S2CP M30</b>	L112005001	49	80	83	82	85

## Prestaties (EN 215-gecertificeerde waarden)

Product	Art.code	Hysteresis	Invloed van de watertemperatuur	Reactietijd	Invloed van de verschilddruk	Vt
S2 CP M28	L111003001	0,7	1	18'	0,2	0,77
S2 CP M30	L112005001	0,6	0,6	18'	0,2	0,54



**Gamma uit de catalogus**

Foto	Ref.	Art.code	Voeler	Aansluiting	Compatibel met
	S2 CP M28	L111003001	Vloeistof	M28x1.5	Alle thermostatische kranen M28 van Comap
	S2 CP M30	L112005001	Vloeistof	M30x1.5	Alle thermostaatkranen M30 van Comap, Heimeier en Oventrop alsook de radiators met ingebouwde kraan van deze laatste twee fabrikanten.
	S2 CP M28	110028	Vloeistof	M28x1.5	Alle thermostatische kranen M28 van Comap
	S2 CP M30	110030	Vloeistof	M30x1.5	Alle thermostaatkranen M30 van Comap, Heimeier en Oventrop alsook de radiators met ingebouwde kraan van deze laatste twee fabrikanten.

**Installatiegids**

1. Montage van de kop op de kraan
2. Draai eerst het beschermkapje van de kraan los.
3. Plaats het regelmerkteken tegenover positie 5 en draai de kop zachtjes duwend op de kraan.
4. Schroef de wartel van de kop handmatig op de kraan. Aandraaimoment = 2 Nm

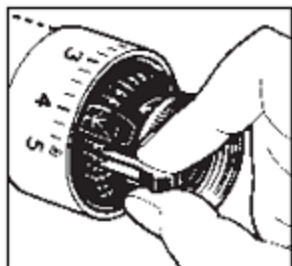
**Regelposities**

Positie	*	1	2	3	4	5
Temperatuur aan de opening	+ 7 °C	+ 11 °C	+ 16 °C	+ 20 °C	+ 24 °C	+ 28 °C

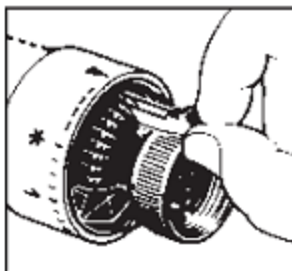


## Temperatuurbegrenzing

Met behulp van een plastic pin kunt u de temperatuur begrenzen.





- 1- Maximale regeltemperatuur:
- Stel het regelmerkteken in op de gewenste temperatuur.
  - Schuif de pin in de opening net voor de gewenste waarde.



- 2- Minimale regeltemperatuur:
- Stel het regelmerkteken in op de gewenste temperatuur.
  - Schuif de pin in de opening net achter de gewenste waarde.

- 3-Instelling op vaste positie:
- Stel het regelmerkteken in op de gewenste temperatuur.
  - Schuif de pin in de opening ter hoogte van het regelmerkteken.

## Accessoires

Foto	Aanduiding	Code
	Plastic pin	W005422
	Antidiefstalring M28	582500
	Antidiefstalring M30	582530

Ref.: 00135\_DUTB\_BXSUB