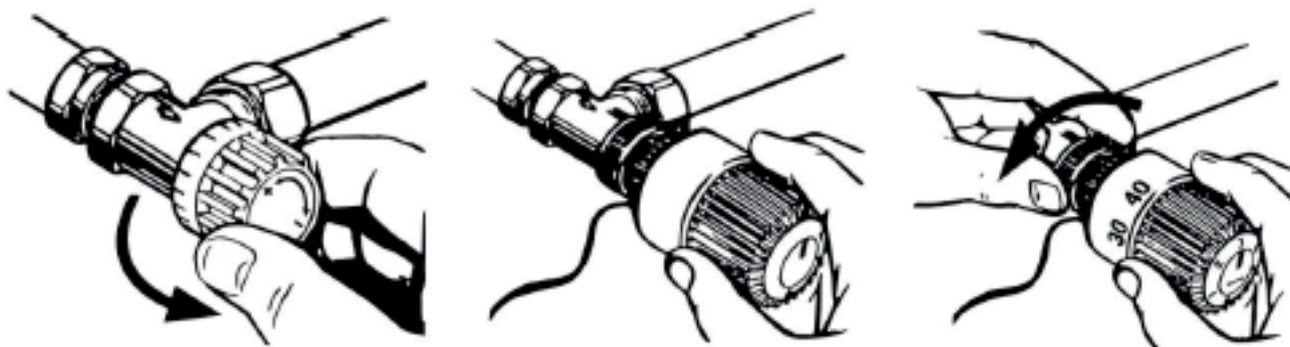
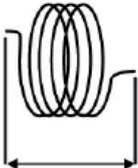
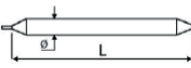
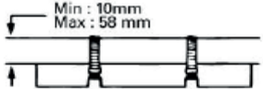
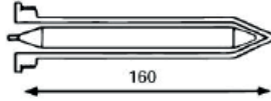


### Installation method

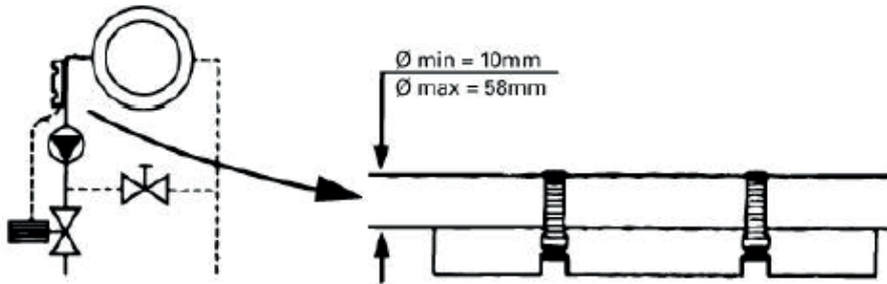
1. Unscrew the cap on the thermostatic valve
2. Place the index at position 5 and put the thermostatic head head pushing slightly (when fitting, ensure that the capillary tube is not twisted, crushed, or otherwise damaged.)
3. Screw the nut on the valve. Torque = 2Nm max



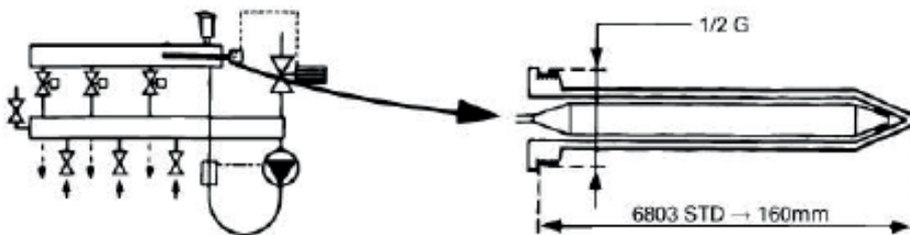
### Fitting the sensor

				
6803ST (803801)	2m	Ø 11mm	L 157mm	
6803STD (803890)	0.5m	Ø 11mm	L 157 mm	
6803STD (803880 803892)	2m			

6803ST

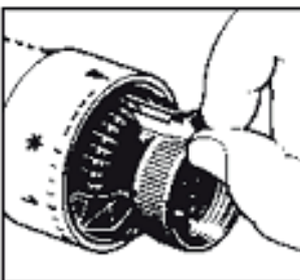
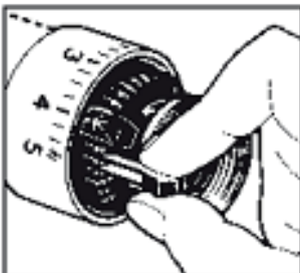


6803STD



### Temperature limitation

The limitation is made with a plastic pin



1. Minimum temperature setting:

- Place the index in the requested position
- Put the pin into the opening beyond the desired value

2. Maximum temperature setting:

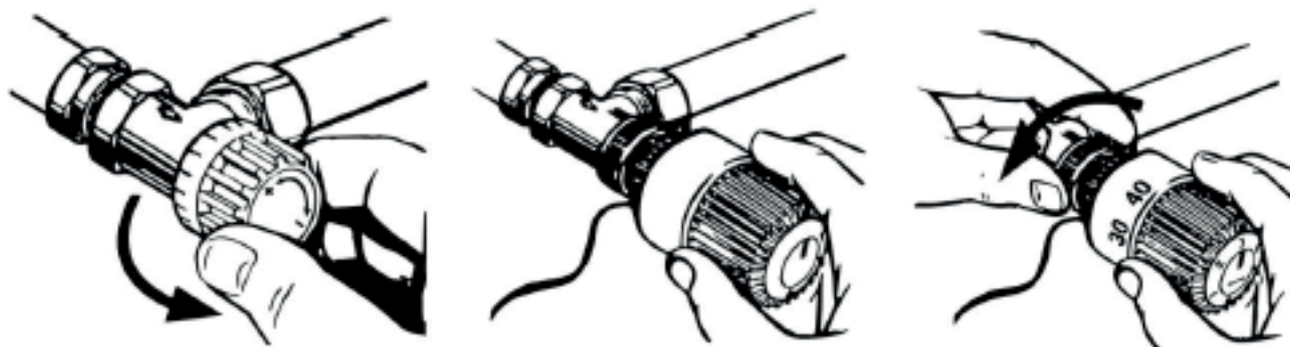
- Place the index in the requested position
- Put the pin into the opening beyond the desired value

3. Setting fixed in position:

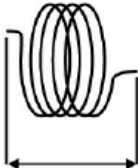
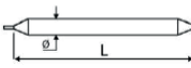
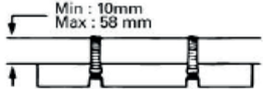
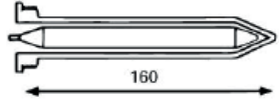
- Place the index in the requested position
- Put the pin into the opening in the same place as the index

### Méthode d'installation

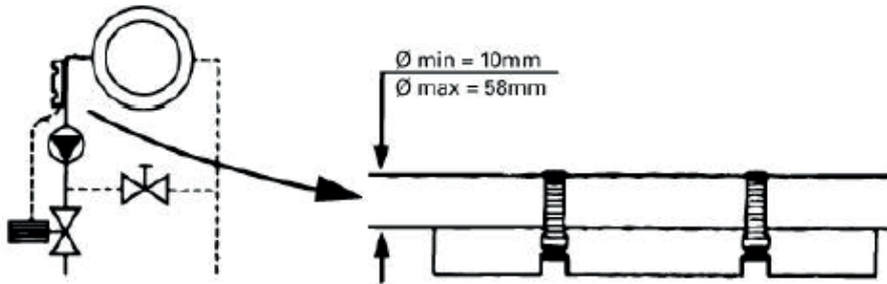
1. Dévisser le bouchon du robinet thermostatique
2. Mettre l'index en face de la position 5 puis appliquer la tête en poussant légèrement (attention lors du montage, le capillaire ne doit pas être tordu, percé ou écrasé)
3. Visser l'écrou de la tête sur le robinet. Couple = 2 Nm



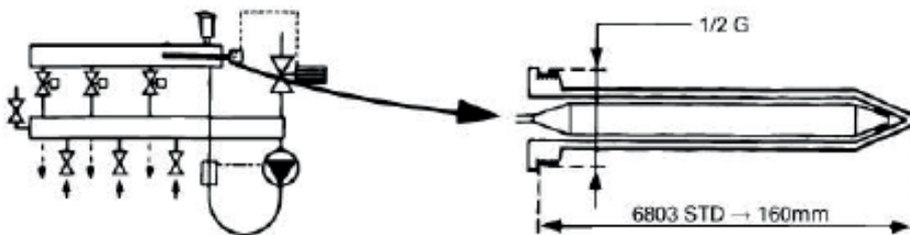
### Montage de la sonde

				
6803ST (803801)	2m	Ø 11mm	L 157mm	
6803STD (803890)	0.5m	Ø 11mm	L 157 mm	
6803STD (803880 803892)	2m			

6803ST



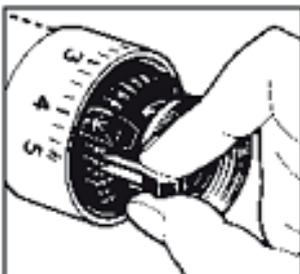
6803STD



### Limitation de Température

Les températures indiquées sur le volant de réglage correspondent aux températures de fermeture, c'est-à-dire à la fermeture du robinet lorsque la sonde mesure une température égale à celle sélectionnées

La limitation est faite grâce à une goupille plastique

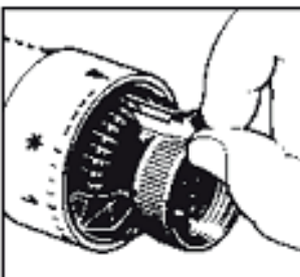


1. Température maximale de réglage:

- Mettre l'index sur la position de température souhaitée
- Glisser la goupille dans l'ouverture située au-delà de la valeur souhaitée

2. Température minimale de réglage:

- Mettre l'index sur la position de température souhaitée
- Glisser la goupille dans l'ouverture située au-deçà de la valeur souhaitée



3. Réglage fixe en position:

- Mettre l'index sur la position de température souhaitée
- Glisser la goupille dans l'ouverture située au niveau de l'index