

Information sur les thermostats type 2430 (tension)



Montage

Lors de la mise en place de la sonde de température, respecter impérativement la position de montage. Les indications suivantes sont très importantes:

Position de montage verticale

- Pointe de la sonde vers le haut
- Pointe de la sonde vers le bas

Position de montage horizontale

Tourner la sonde de telle sorte que l'encoche-repère au bout de la sonde côté capillaire soit placée vers le haut.

Thermostat type 2430 N° de fabrication	Matériaux de sonde	Position de montage de la sonde
2750-05003 2750-05053	Cu Inox CrNiMo	Horizontale ou verticale avec pointe de sonde vers le haut
2750-05004 2750-05054	Cu Inox CrNiMo	Horizontale ou verticale avec pointe de sonde vers le bas
Dimension de la sonde Raccord		Ø 10 x 170 G 1/2

Le thermostat est destiné à être mis en place sur des échangeurs thermiques.

La référence et la plage de température sont indiquées sur l'échelle graduée (45...65 °C).

Indications de montage

Avec échangeur thermique à plaques

N° de fabrication	Matériau de la sonde	Dimension de la sonde Raccord
2750-05107	Inox CrNiMo	Ø 12 x 190, sans ¹⁾
2750-05137		Ø 12 x 190, G 1/2

¹⁾ avec type 43-8

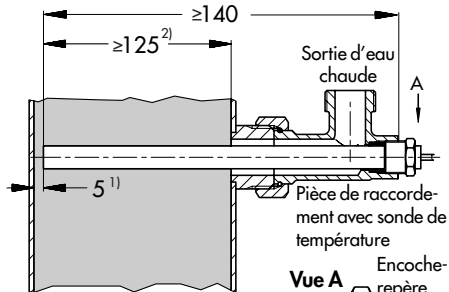
Introduire la sonde horizontalement dans le raccord de prise de température du secondaire. Veiller à bien respecter la position de montage avec encoche-repère vers le haut.

Visser le raccord de la sonde dans la pièce de raccordement et fixer fermement.

Respecter les dimensions de montage suivantes :

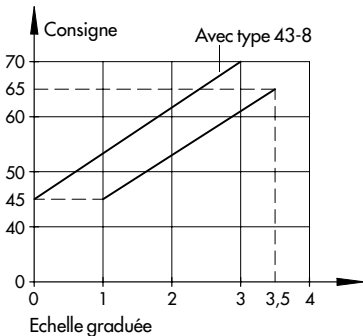
1) Echangeur à plaques < 130 mm

2) Echangeur à plaques > 130 mm



Raccord
(max. 20 Nm)

Vis d'immobilisation
2,5 mm 6 pans creux



Réglage de la consigne

La consigne de température souhaitée doit être réglée en tournant le bouton plastique noir selon les indications du diagramme de réglage.

Attention : laisser impérativement cette notice à proximité des thermostats.



SAMSON REGULATION S.A.

1, rue Jean Corona · BP 140

F-69512 VAULX EN VELIN CEDEX

Tél. 04 72 04 75 00 · Téléfax 04 72 04 75 75