

# Thermostats Mécaniques



Thermostat à montage direct

## Principaux avantages...

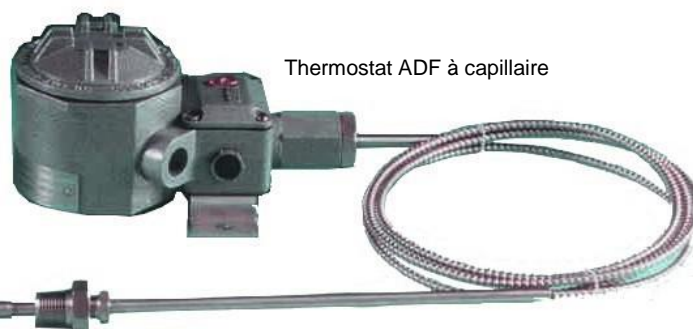
- Thermostat à montage direct ou à capillaire
- Certifié SIL 2
- Capteur, capillaire et armature en inox 316
- Prévu pour montage sur doigt de gant standard
- Mécanique extrêmement simple (très faible déplacement)
- Forte température admissible
- Grande répétitivité du point de consigne
- Grande résistance aux chocs et vibrations
- Grande qualité de fabrication



Thermostat miniature à montage direct

## Protection pour zone ATEX

- ATEX EEx d (antidéflagrant)
- ATEX EEx ed (sécurité augmentée)
- ATEX EEx ia (sécurité intrinsèque)
- Raccordement électrique sur bornier



Thermostat ADF à capillaire

Fonction	Elément sensible	Echelle mini	Echelle maxi	Pression maxi
Thermostat	Montage direct	-50 à +35 °C	+60 à +180 °C	175 bar
	Capillaire	-50 à +35 °C	+160 à +300 °C	175 bar