

Référence : **34-80**

## THERMOMÈTRE À CADRAN À DILATATION DE LIQUIDE Ø80 L=100 AVEC TUBE PLONGEUR AXIAL



- • FOURNI AVEC DOIGT DE GANT
- • PLAGE DE TEMPÉRATURE : +0 À +120°C

<b>DESCRIPTION</b>	Permet de mesurer la température de l'eau de chauffage sur un endroit donné de l'installation. Le doigt de gant est installer sur la canalisation et, le thermomètre est inséré à l'intérieur de celui-ci.
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	<p>Thermometre a cadran :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diam 80mm</li> <li>- Long. 100mm</li> <li>- Gradué de 0 à 120°C</li> <li>- Tube plongeur fileté Ø11 mm 1/2"</li> <li>- Doigt de gant à visser fourni.</li> </ul>
<b>APPLICATIONS</b>	Chauffage
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	<p>Raccordement : 1/2"</p> <p>Température : 0°C à +120°C</p> <p>Doigt de gant à visser fourni</p>
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Se pose sur toute installation de chauffage équipée d'un doigt de gant pour insérer ce thermomètre
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Veiller à installer le thermostat dans un endroit représentatif de la température du circuit
<b>SPECIFICATIONS D'INSTALLATION</b>	Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation.
	N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
<b>PRESCRIPTION DE POSE</b>	Gradué de 0°C à 120°C - Avec tube plongeur de diamètre 11 mm, fileté 15/21, longueur : 100 mm - Diamètre du cadran : 80 mm