

Le thermostat **DBTV** est utilisé pour la régulation de la température et/ou la sécurité en milieux liquides tels que tuyauteries, réservoirs, bains d'huile. Il est particulièrement adapté comme aquastat de chaudière.

Le thermostat est fourni avec un doigt de gant en laiton à tête hexagonale et raccord 1/2". Un doigt de gant en inox peut être fourni sur demande.

Le thermostat est monté dans un boîtier ABS IP 65 selon la norme EN 60529 et protection classe I selon la norme EN 60335-1.



### Gamme de thermostats

Type	Plage de réglage °C	Différentiel K	Temp. max. du bulbe °C
<b>DBTV-1</b>	<b>-30 / +30</b>	<b>2 – 20</b>	<b>60</b>
<b>DBTV-2U</b>	<b>-30 / +30</b>	<b>1</b>	<b>60</b>
<b>DBTV-7</b>	<b>0 / +60</b>	<b>2 – 20</b>	<b>75</b>
<b>DBTV-7U</b>	<b>0 / +60</b>	<b>2 – 20</b>	<b>75</b>
<b>DBTV-8</b>	<b>0 / +60</b>	<b>1</b>	<b>75</b>
<b>DBTV-8U</b>	<b>0 / +60</b>	<b>1</b>	<b>75</b>
<b>DBTV-16</b>	<b>+20 / +90</b>	<b>2 – 20</b>	<b>100</b>
<b>DBTV-17</b>	<b>+20 / +90</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
<b>DBTV-17U</b>	<b>+20 / +90</b>	<b>1</b>	<b>100</b>
<b>DBTV-18</b>	<b>+20 / +90</b>	<b>ST</b>	<b>100</b>
<b>DBTV-18</b>	<b>+20 / +90</b>	<b>ST</b>	<b>100</b>
<b>DBTV-11</b>	<b>+50 / +120</b>	<b>1</b>	<b>140</b>

**U** : Version avec réglage caché                      **ST** : réarmement manuel par hausse de température