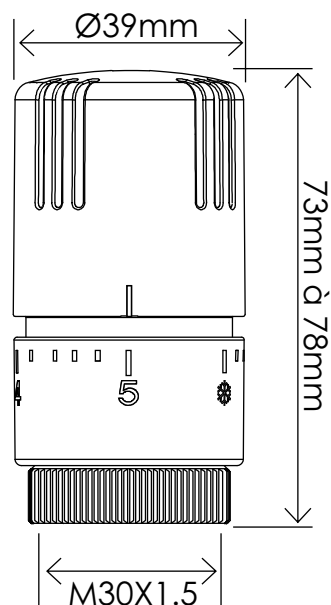


## TÊTE THERMOSTATIQUE À EXPANSION DE LIQUIDE VT05



|                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>DESCRIPTION</b>              | Plage de réglage : 6°C à 28°C- Hystérésis (C) : 0,4 K- Temps de réponse (Z) : 25 min. - Influence de la pression différentielle (D): 0,6 K- Influence de la température de l'eau (W) : 0,5 K- Température ambiante admissible : -20°C à +60°C- Température maximale du fluide caloporteur : 110°C- Possibilité de blocage du réglage. - La position correspondant à 20°C se trouve au point "3". |
| <b>CARACTÉRISTIQUES</b>         | Tête thermostatique<br>Raccordement M30x1,5<br>Tête à expansion de liquide                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <b>APPLICATIONS</b>             | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| <b>CONDITIONS D'UTILISATION</b> | Se pose horizontalement sur un robinet thermostatique possédant un pas M30x1,5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>COMPATIBILITÉ</b>            | Sur tous les robinets thermostatiques possédant un pas M30x1,5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| <b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>      | 0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |