

## TÊTE THERMOSTATIQUE TRÈS HAUTE PERFORMANCE VT0.2 SFY



### DESCRIPTION

Bulbe liquide assurant une régulation très précise. - 2 écoclips pour repérage et indication des températures de confort et réduites. - Symbole pour réglage de la température de confort. - Repères perceptibles pour personnes malvoyantes. - Filetage compatible M30 x 1,5. - Plage de température de +6°C à +28°C. - La plage de température est limitée sur les 2 extrémités et peut être bloquée. - Protection anti-gel. - Pour un fonctionnement correct la tête doit être montée en position horizontale. - TELL classe I. - VT 0,2. - Certification Keymark 011.

### CARACTÉRISTIQUES

Bulbe liquide assurant une régulation très précise. - 2 écoclips pour repérage et indication des températures de confort et réduites. - Symbole pour réglage de la température de confort. - Repères perceptibles pour personnes malvoyantes. - Filetage compatible M30 x 1,5. - Plage de température de +6°C à +28°C. - La plage de température est limitée sur les 2 extrémités et peut être bloquée. - Protection anti-gel. - Pour un fonctionnement correct la tête doit être montée en position horizontale. - TELL classe I. - VT 0,2. - Certification Keymark 011.

### PRÉCAUTION D'EMPLOI

S'installe de préférence horizontalement pour éviter la détection de chaleur dû au rayonnement du radiateur