

# THERMOSTATS et THERMOMETRES



## Aquastats plongeants simples

## Code



Aquastat plongeant  
réglage externe 0 - 90°C

- Gamme de température : 10 - 90°C
- Différentiel : 5°C
- Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm
- IP 40

THG30002



Aquastat plongeant réglage interne  
à tournevis 0 - 90°C

- Gamme de température : 0 - 90°C
- Différentiel : 5°C
- Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm
- IP 40

THG30004



Aquastat plongeant de sécurité à  
réarmement manuel 100°C

- Réarmement manuel fixe
- Limite : 100°C
- Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm
- IP 40

THG30006

## Aquastats d'appliques

## Code



Aquastat d'applique  
réglage externe 0 - 90°

- Gamme de température : 0 - 90°C
- Différentiel : 5°C
- IP 40

THG40002



Aquastat d'applique  
réglage interne à tournevis 0 - 90°

- Gamme de température : 10 - 90°C
- Différentiel : 7°C
- IP 40

THG40004



Aquastat d'applique de sécurité  
à réarmement manuel 30 - 70°

- Réarmement manuel
- Gamme de température : 30 - 70°C
- IP 40
- Spéciale plancher chauffant

THG40006



Aquastat d'applique de sécurité  
à réarmement manuel 55°

- Réarmement manuel
- Fixe 55°
- IP 40
- Spéciale plancher chauffant

THG40008



Pate thermique seringue 20 g

PRO40010

## Aquastats plongeants doubles

## Code



Aquastat plongeant double ext.  
30 - 120° et 0 - 60°

- Gamme de température 1 : 30 - 120°C
- Gamme de température 2 : 0 - 60°C
- Différentiel : 5/5°C
- Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur 100 mm

THG35002



Aquastat plongeant double  
int. et ext. 30 - 120° et 0 - 60°

- Gamme de température 1 - Réglage interne : 30 - 120°C
- Gamme de température 2 - Réglage externe : 0 - 60°C
- Différentiel : 5/5°C
- Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm

THG35004



Aquastat plongeant double  
ext. et sécu. 0 - 90° et 100°

- Gamme de température 1 : limite 100°C
- Réarmement manuel
- Gamme de température 2 : 0 - 90°C
- Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm

THG35006



Aquastat plongeant double  
ext. et sécu. 0 - 60° et 100°

- Gamme de température 1 : limite 100°C
- Gamme de température 2 : 0 - 60°C
- Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm

THG35008

## Doigts de gant

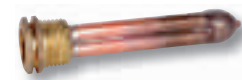
## Code



Doigt de gant 1 bulbe

- Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur 100 mm
- Raccord 1/2"

THG87002



Doigt de gant 3 bulbes

- Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur 100 mm
- Raccord 1/2"

THG87004

## Aquastats capillaires

## Code



Aquastat capillaire réglage  
externe - 35°+35°

- Gamme de température : -35/+35°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm
- IP 40

THG45006



Aquastat capillaire réglage  
externe 0° - 90°

- Gamme de température : 0 - 90°C
- Différentiel : 5°C
- Longueur capillaire : 1000 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm
- IP 40

THG45002



Aquastat capillaire fixe  
à réarmement manuel 100°

- Gamme de température : 100°C
- Longueur capillaire : 1000 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm
- IP 40

THG45004



Aquastat capillaire réglage  
interne à réarmement manuel  
sécurité 70 - 110°

- Gamme de température : 70 - 110°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 5 - Longueur : 90 mm

THG45008



Aquastat capillaire réglage  
interne 0 - 90°

- Gamme de température : 0 - 90°C
- Longueur capillaire : 1000 mm
- Dimension bulbe : Ø 5 - Longueur : 90 mm

THG45003

## Airstats pour générateurs d'air chaud

## Code



Airstat 2 réglages internes  
30 - 120° et 0 - 60°

- 2 réglages internes (brûleur + ventilation)
- Gamme de température 1 : 30° - 120°C
- Gamme de température 2 : 0° - 60°C
- Différentiel : 5°C
- Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm

THG50002



Airstat 2 réglages externes  
30 - 120° et 0 - 60°

- 2 réglages externes (brûleur + ventilation)
- Gamme de température 1 : 30° - 120°C
- Gamme de température 2 : 0° - 60°C
- Différentiel : 5°C
- Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm

THG50004



Airstat réglage interne et externe  
30 - 120° et 0 - 60°

- Réglage interne : 30 - 120°C
- réglage externe : 0 - 60°C
- Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm

THG50006



Airstat réglage interne et externe  
sécurité 0 - 60 et 100°

- Réglage interne : 0 - 60°C
- réarmement manuel : 100°C
- Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm

THG50008



Airstat réglage externe et réglage  
interne 0 - 60° et 0 - 90°

- Réglage interne : 0 - 60°C
- Réglage externe : 0 - 90°C
- Différentiel : 5°C
- Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 140 mm

THG50020



Airstat simple réglage interne  
80 - 100° sécurité

- 1 réglage interne : 80 - 100°C
- Réarmement manuel
- Différentiel : 5°C
- Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 125 mm

THG50024

## Honeywell airstats

## Code



Airstat L4064 B 1683

- 110 mm
- 10 - 120°C
- Sécurité 100°

HON27302

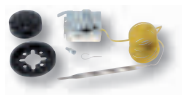
Airstat L4064 B 1725

- 300 mm
- 10 - 120°C
- Sécurité 100°

HON27304

## Aquastats capillaires universel réglage externe avec bouton

Code



Aquastat capillaire 1500 mm  
0 - 40° - Réglage externe

- Gamme de température : 0 - 40°C
- Différentiel : 3°C
- Longueur Capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 3 - Longueur : 73 mm

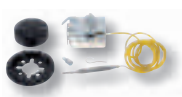
THG65012



Aquastat capillaire 1500 mm  
60 - 90° - Réglage externe

- Gamme de température : 60 - 90°C
- Différentiel : 8°C
- Longueur Capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 3 - Longueur : 73 mm

THG65010



Aquastat capillaire 1500 mm  
30 - 90° - Réglage externe

- Gamme de température : 30 - 90°C
- Différentiel : 3°C
- Longueur Capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG65002



Aquastat capillaire 3000 mm  
30 - 90° - Réglage externe

- Gamme de température : 30 - 90°C
- Différentiel : 3°C
- Longueur Capillaire : 3000 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

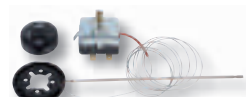
THG65004



Aquastat capillaire 1500 mm  
0 - 120° - Réglage externe

- Gamme de température : 0 - 120°C
- Différentiel : 3°C
- Longueur Capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG65007



Aquastat capillaire 1500 mm  
0 - 300° - Réglage externe

- Gamme de température : 0 - 300°C
- Différentiel : 8°C
- Longueur Capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 3 - Longueur : 190 mm

THG66006



Ressort de blocage

THG68020



Buttoir

THG68022

## Aquastats capillaires universel réglage interne tournevis

Code



Aquastat capillaire 1500 mm  
30 - 90° - Réglage interne

- Gamme de température : 30 - 90°C
- Différentiel : 3°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG67006

## Aquastats capillaires universel fixe

Code



Aquastat capillaire 1500 mm  
fixe 100°

- Réglage fixe : 100°C
- Différentiel : 3°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG67008

## Aquastats capillaires de sécurité à réarmement manuel

Code



Aquastat capillaire de sécurité  
fixe 110°

- Réarmement manuel
- Réglage fixe : 110°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG70002



Aquastat capillaire de sécurité  
réglage interne 70 - 90°

- Réarmement manuel
- Gamme de réglage : 70 - 90°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG70006



Aquastat capillaire de sécurité  
réglage interne 90 - 110°

- Réarmement manuel
- Gamme de réglage : 90 - 110°C
- Longueur capillaire : 3000 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG70004



Aquastat capillaire de sécurité  
réglage interne 90 - 110°

- Réarmement manuel
- Différentiel : 3°C
- Longueur capillaire : 1500 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm
- Gamme de réglage : 90 - 110°C
- Contacts dorés

THG67012



Aquastat capillaire de sécurité  
réglage interne 40 - 60°

- Réarmement manuel
- Gamme de réglage : 40 - 60°C
- Longueur capillaire : 1000 mm
- Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm

THG70005

## Thermostats et aquastats étanches

## Code



Thermostat réglage externe  
-10 + 40°C

- Gamme de température : -10°+40°C
- Différentiel : 2°C
- Capillaire : spirale inox
- Protection : IP 55

THG60002



Thermostat réglage externe  
0° - 40°C

- Gamme de température : 0° - 40°C
- Différentiel : 2°C
- Capillaire : spirale inox
- Protection : IP 55

THG60008



Thermostat réglage interne  
0° - 40°C

- Gamme de température : 0° - 40°C
- Différentiel : 2°C
- Capillaire : spirale inox
- Protection : IP 55

THG60004



Thermostat capillaire réglage  
externe 0° - 60°C

- Gamme de température : 0° - 60°C
- Différentiel : 3°C
- Capillaire : L 1000 inox
- Protection : IP 55

THG60006



Thermostat capillaire réglage  
interne 0° - 60°C

- Gamme de température : 0° - 60°C
- Différentiel : 3°C
- Capillaire : L 1000 inox
- Protection : IP 55

THG60010

## Danfoss thermostats

## Code

Thermostat RT 7	• Gamme de température : -25° à 15°C	DAN05006
Thermostat RT 14	• Gamme de température : -5° à 30°C	DAN05010
Thermostat RT 101	• Gamme de température : 25° à 90°C	DAN05012
Thermostat RT 106	• Gamme de température : 20° à 90°C	DAN05014
Thermostat RT 107	• Gamme de température : 70° à 150°C	DAN05016
Thermostat RT 124	• Gamme de température : 200° à 300°C	DAN05018
Thermostat RT 4	• Gamme de température : -5° à 30°C	DAN05020
Thermostat RT 34	• Gamme de température : -25° à 15°C	DAN05024
Thermostat RT 103	• Gamme de température : 10° à 45°C	DAN05026
Poche à bulbe		DAN05028



## Thermomètres

## Code

Thermomètre rond Ø 57 - 1500	• Gamme de température : 0 - 120°C • Longueur Capillaire : 1500 mm	THG80002
Thermomètre rond Ø 57 - 1000	• Gamme de température : 0 - 120°C • Longueur Capillaire : 1000 mm	THG80008
Thermomètre 64x31 - 1500	• Gamme de température : 0 - 120°C • Longueur Capillaire : 1500 mm	THG80004
Thermomètre 64x31 - 3000	• Gamme de température : 0 - 120°C • Longueur Capillaire : 3000 mm	THG80005
Thermomètre 68x14 - 1500	• Gamme de température : 0 - 120°C • Longueur Capillaire : 1500 mm	THG80006





## Thermomanomètre

Thermomanomètre Ø 57 - 1000

- Gamme de température : 0 - 120°C
- Longueur capillaire : 1000 mm
- Gamme de pression : 0 - 6 bar

Code

THG75005

Thermomanomètre Ø 57 - 1000

- Modèle Frisquet
- Longueur capillaire : 1000 mm
- Gamme de pression : 0 - 6 bar

THG75007

## Manomètre

Code



Manomètre rond Ø 57 - 1500

- Gamme de pression : 0 - 4 bar
- Longueur capillaire : 1500 mm

THG77002

## Pressostats

Code



Pressostat rectangulaire 1 bar

- Raccord : 1/4 gaz
- Réglage fixe : 1 Bar

THG83002



Pressostat rond 1 bar

- Raccord : 1/4 gaz
- Réglage fixe : 1 Bar

THG83004



Cable pressostat rond

THG83005



Pressostat capillaire 1 bar

- Longueur capillaire : 1000 mm
- Raccord : 1/4 gaz
- Réglage fixe : 1 Bar

THG83006