

CARTOUCHE THERMOSTATIQUE Sécurité anti-brûlure

FONCTION

La cartouche anti-brûlure placée au point de puisage assure une fermeture immédiate si la température de l'eau atteint 48°C. Elle est généralement employée dans les installations dans lesquelles on pratique des montées en température dans le cadre d'une lutte anti légionellose (*).



CONSTRUCTION

Corps laiton, chromé
Ressort acier inox,

Deux modèles :

Pour pose sur douche : ref 600140
Pour pose sur lavabo, avec
brise jet intégré : ref 600145

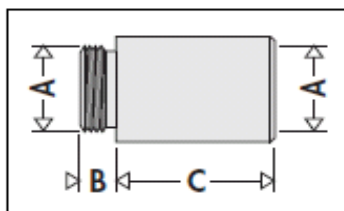
CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Pression statique maxi 10 bar
Pression dynamique maxi 5 bar
Tarage à 48°C +/-1°C

Kv = 0,8 (m3/h)

Poids 0,12

COTES



| | A | B | C |
|---------------|--------|-----|----|
| 600140 | 1/2"FM | 8 | 38 |
| 600145 | M 24x1 | 4.8 | 48 |

Température < 48°C

Température = 48°C (+/-1)

Fonction anti-brûlure :
En cas de dépassement de la température de consigne (48°C), le débit est immédiatement coupé.

(*) Lors d'une désinfection par choc thermique, la cartouche laisse passer un mince filet d'eau, au goutte à goutte, ce qui permet de réaliser la désinfection.

POSE

Modèle sur douche

