

Description

Les vannes mitigeur thermostatiques peuvent être utilisées au sein d'installations domestiques ou collectives.

Les vannes mitigeur thermostatiques se placent soit sous le chauffe-eau, soit en entrée de salle d'eau, pour assurer le confort et la sécurité des utilisateurs

Permet d'éviter les brûlures liées à une température de sortie trop élevée.

Faible encombrement de la vanne.

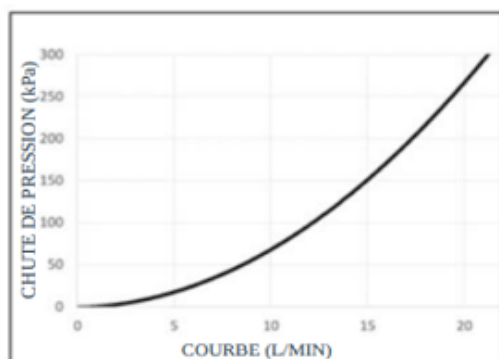
Facile à utiliser et à installer.



Caractéristiques

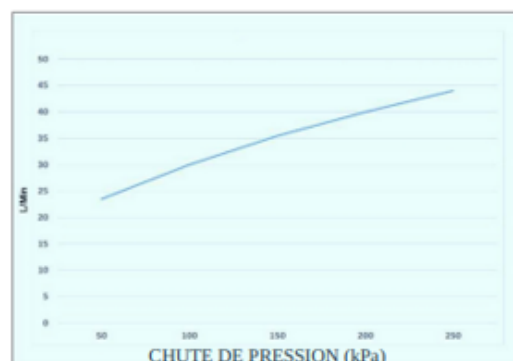
- Plage de température - Alimentation eau chaude : 52°C - 65°C (max 85°C)
- Plage de température - Alimentation eau froide : 5°C - 25°C
- Pression d'alimentation maximale 10 bar - 5 Bar en fonctionnement
- Température différentielle on/off 1°C - 5°C

Courbe d'écoulement - 1/2"



Débit : 12 litres /minute

Courbe d'écoulement - 3/4"



Débit : 30 litres / minute