MITIGEUR THERMOSTATIQUE ÉLÉCTRONIQUE COLLECTIF E-ULTRAMIX

**Mitigeur électronique de type e-Ultramix**

Mécanisme piloté par bilame et équipé de filtres de protection et de clapets de non-retour.

Plage de réglage : 30/70°C

Pression de service max : 10 bar

Pression de service min : 1 bar

Pression de service recommandée : 2-4 bar

Température d’eau chaude max : 85°C

Ecart minimal entre les températures des entrées : 5°C.

Agréé ACS.

Maintien de la température d’eau du réseau d’eau chaude sanitaire.

Mécanisme piloté par bilame avec pilotage et gestion à distance.

Équipé de filtres de protection et de clapets de non-retour. Pilotage et gestion à distance.

Paramétrage électronique de la température d’eau mitigée.

Réglage via une centrale de programmation => sécurité et maintien de la température peu importe le débit et les variations de pression.

Programme automatique de désinfection thermique pour prévention de risque de légionellose.

Récupération des données de désinfection thermique en local ou à distance. Possibilité d’exportation via tableur.

Sécurité et continuité de service peu importe la durée de l’interruption => programmes et réglages utilisateurs sauvegardés quelle que soit la durée de coupure.

Pour installation sans bouclage, câblage spécifique prévu pour activation électrovanne de vidange durant les phases de désinfection.

Pour installation avec bouclage, sonde externe placée sur circuit de bouclage, raccordée à la centrale => communication de l’information de température de retour d’eau.