

ADOUCISSEUR D'EAU TUBIMETER

Super



Vanne mécanique
Corps en bronze
Mécanisme à piston et O-ring
Double sécurité pour éviter tout débordement
By-Pass intégré
Monobloc ou bac à sel séparé
Large gamme pour toutes les capacités



Mécanisme à piston et O-ring



Corps de vanne en bronze



Bac en polyéthylène de haute densité PEHD



Régénération volumétrique différée



Température de l'eau 1°C - 43°C



Pression de travail 1,4 - 8 bar



Raccords 1" F



Économise l'eau et le sel



Alimentation électrique Transformateur 24Vdc inclus



By-Pass intégré



Mitigeur intégré (correction de la dureté de l'eau sortante) INCL



ADOUCISSEUR D'EAU TUBIMETER

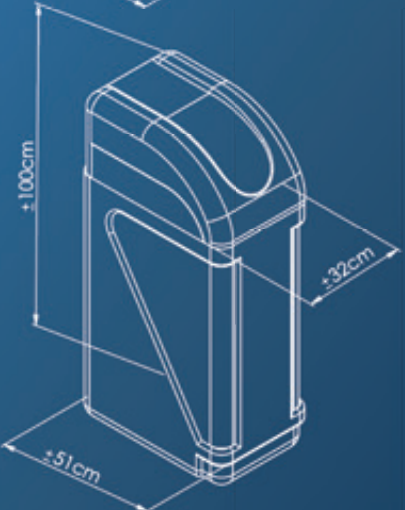
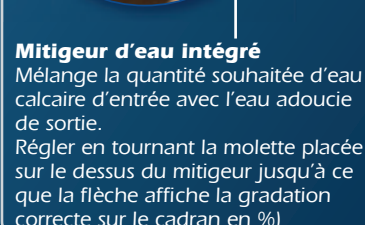
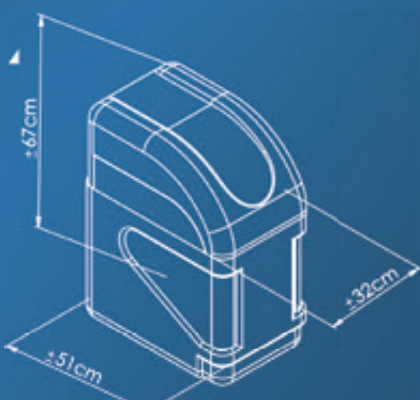
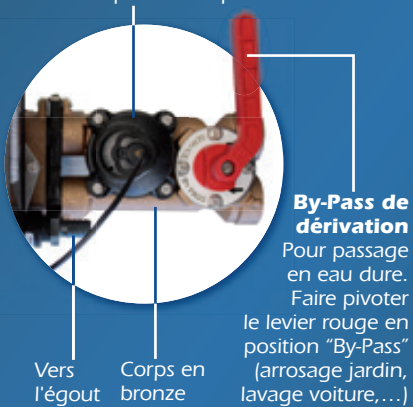
Super



Close up sur "Tubimeter Super"

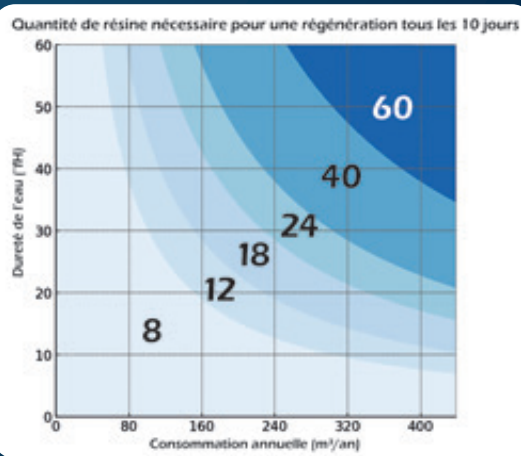
Le compteur d'eau

Commande la régénération automatique des résines selon la consommation d'eau.
Economise l'eau et le sel puisque le Tubimeter ne régénère qu'au moment où sa capacité est épuisée.



Caractéristiques Techniques	8	12	18	24	40	60
Caractéristique	Monobloc					Blocs
Type contrôle	Mécanique (manuel avec cannes)					
Mécanisme	Piston, joints et entretoises					
Débit nominal (m³/h)	4,5					
Pression de fonctionnement (bar)	1,4 ... 8					
Température ambiante (°C)	1 ... 43					
Sel/régénération (kg)	1,4	2,2	3,2	4,2	8	11,6
Raccordement By-Pass	1" f					
Raccordement égout	Flexible 10/12					
Contenance du bac à sel (kg)	25	75	75	50	150	150
Encombrement (cm)	32x51x67	32x51x90	62x51x65	62x51x113	63x41x65	63x41x113
Raccordement électrique	Transformateur In : 240v/50Hz - 10VA - Out : 24VAC ... 5w					
Protection de la vanne	IP22					

Valeurs à titre indicatif et peuvent varier en fonction des caractéristiques de l'implantation réelle.



SERVICE - GARANTIE ENTRETIEN

- Mise en route gratuite**
- Garantie 2 ans**
- Contrat d'entretien sur demande**
- Service après-vente sur toute la Belgique**

