

FICHE TECHNIQUE

Adoucisseur WTL-Mono



- Adoucisseur d'eau entièrement automatisé.
- Volume de résines de : 04 à 30 litres.
- Régénération chronométrique ou volumétrique.
- Boitier de commande électronique, norme CE.
- Vanne Fleck 5600 SXT.
- Programmation sauvegardée en cas de coupure de courant .
- Résines agréées par le Ministère de la santé.
- Double sécurité, anti débordement du bac à sel.



CARACTERISTIQUES GENERALES

- Vanne Noryl entièrement automatique, entrée et sortie en DN 25.
- · Filtration 25 microns inclus.
- Réglage de la dureté d'eau incorporé
- Régénération volumétrique, avec affichage du volume restant.
- Débit horaire : 3,2 m³/h
- Débit de détassage : 1,6 m³/h
- Pression de service : 1,8 à 8 bars
- Température d'utilisation : 4 à 43°C



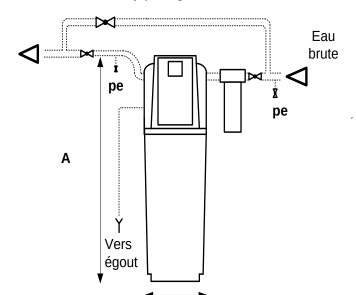






EXEMPLE DE RACCORDEMENT

By-pass général



В

L'adoucisseur WTL - Mono est équipé :

- D'une bouteille de résines fibre de verre, 100% anticorrosion,
- De résines échangeuses d'ions à haut rendement,
- Une vanne de régulation 5 cycles, norme CE,
- Un réglage de dureté résiduelle proportionnel au débit d'eau consommé,
- Un by-pass pré-monté
- · Un flotteur double sécurité,

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

* Sur demande le diamètre de raccordement peut être en DN 20

	WTL - Mono 04	WTL - Mono 10	WTL - Mono 14	WTL - Mono 20	WTL - Mono 25	WTL - Mono 30
Code article	E0011	E001000349	E001000348	E001000347	E001000346	E001000345
Diamètre de raccordement*	DN 25	DN 25	DN 25	DN 25	DN 25	DN 25
Volume de résines	04	10	14	20	25	30
Capacité d'échange (°f/m3)	20	55	82	110	137	150
Bouteilles	7*13	8x17	10x17	8x35	9x35	10x35
A - Hauteur en mm	555	670	670	1140	1140	1140
Profondeur mm	435	500	500	500	500	500
B - Largeur en mm	240	320	320	320	320	320
Poids en kg	12	15	20	25	30	35



WTLux 12 Rue des Joncs L-1818 HOWALD Tel: +352 20 80 36 Mail: contact@wtlux.lu Site: www.wtlux.lu