

ADOUCISSEUR NOTICE D'INSTALLATION ET DE MISE EN SERVICE

AVBD

MONTAGE

Etant donné leur poids, les appareils de plus de 50 litres de résine sont livrés en kit, bouteille avec vanne, sacs de résine séparés, bouteille sans vanne, bac à sel avec tubes de liaisons.

- 1. raccorder la bouteille 2 à la bouteille 1 à l'aide des tubes (faire pivoter les tubes pour enclencher le clips dans la bague de serrage, enlever le capot pour effectuer le serrage à l'aide d'un tournevis à travers la vanne).
- 2. relier la vanne au bac à sel (schéma n°1)
- 3. relier l'évacuation (coude gris) à l'égout.

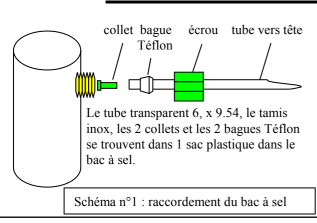


- 1 S'assurer que le sol est parfaitement plat à l'endroit ou l'appareil doit être installé.
- **2 -** S'assurer que la pression n'excède pas 6 bars(sinon installer un réducteur de pression) et est supérieure à 1,5 bars (sinon installer un surpresseur).
- **3 IMPERATIF** : L'AVBD doit être raccordé au réseau avec des flexibles et des raccords démontables, suivant le schéma n°2 ci-joint.
- **4 -** La distance entre l'appareil et la vidange, ne doit pas excéder 4,50 mètres (voir raccordement à l'égout).
- **5** La différence de hauteur entre la tête de l'appareil et la vidange ne doit pas être supérieure à 1 mètre.
- 6 L'eau doit être préalablement filtrée à 100μ minimum.

RACCORDEMENTS

- 1. Raccorder l'arrivée d'eau sur l'entrée.
- 2. Raccorder le départ en eau vers l'installation sur la sortie.
- 3. Raccorder la sortie de vidange à l'évacuation des eaux usées avec le tuyau transparent.

MISE EN SERVICE Suivre la notice de la vanne FLECK fournie.



Vanne

FLECK

1

