

# SEBAC

Le choix Naturel !



100 ave du Général Leclerc  
93692 Pantin

Tél: +33 148444997

Mail: [contact@sebac.com](mailto:contact@sebac.com)

[www.sebac.com](http://www.sebac.com)

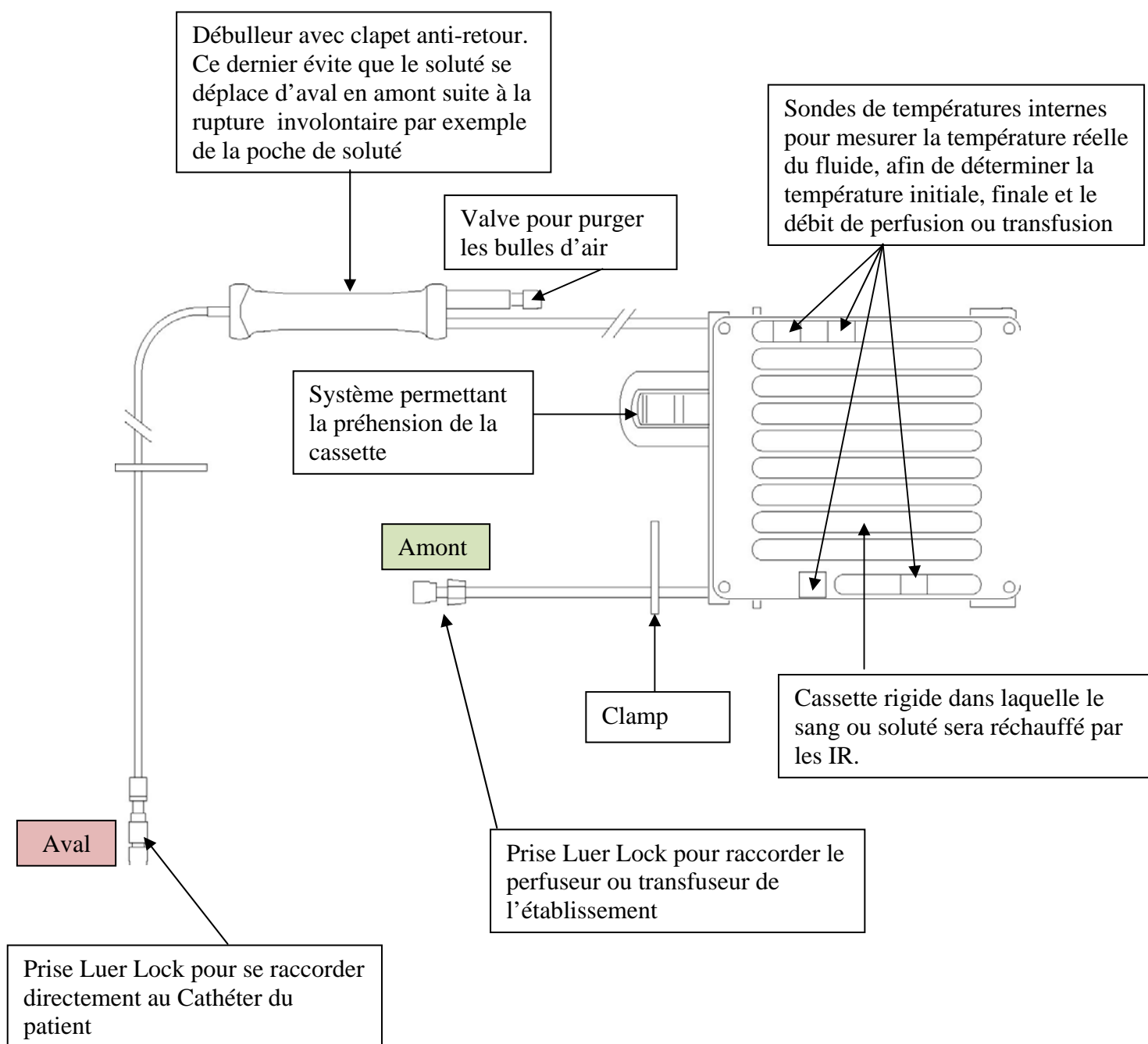
## FICHE TECHNIQUE CASSETTES FLUIDO™

### SA 200 ET TA 500



REV 05 – Janvier 2010

## 1 – Description détaillée de la cassette SA 200

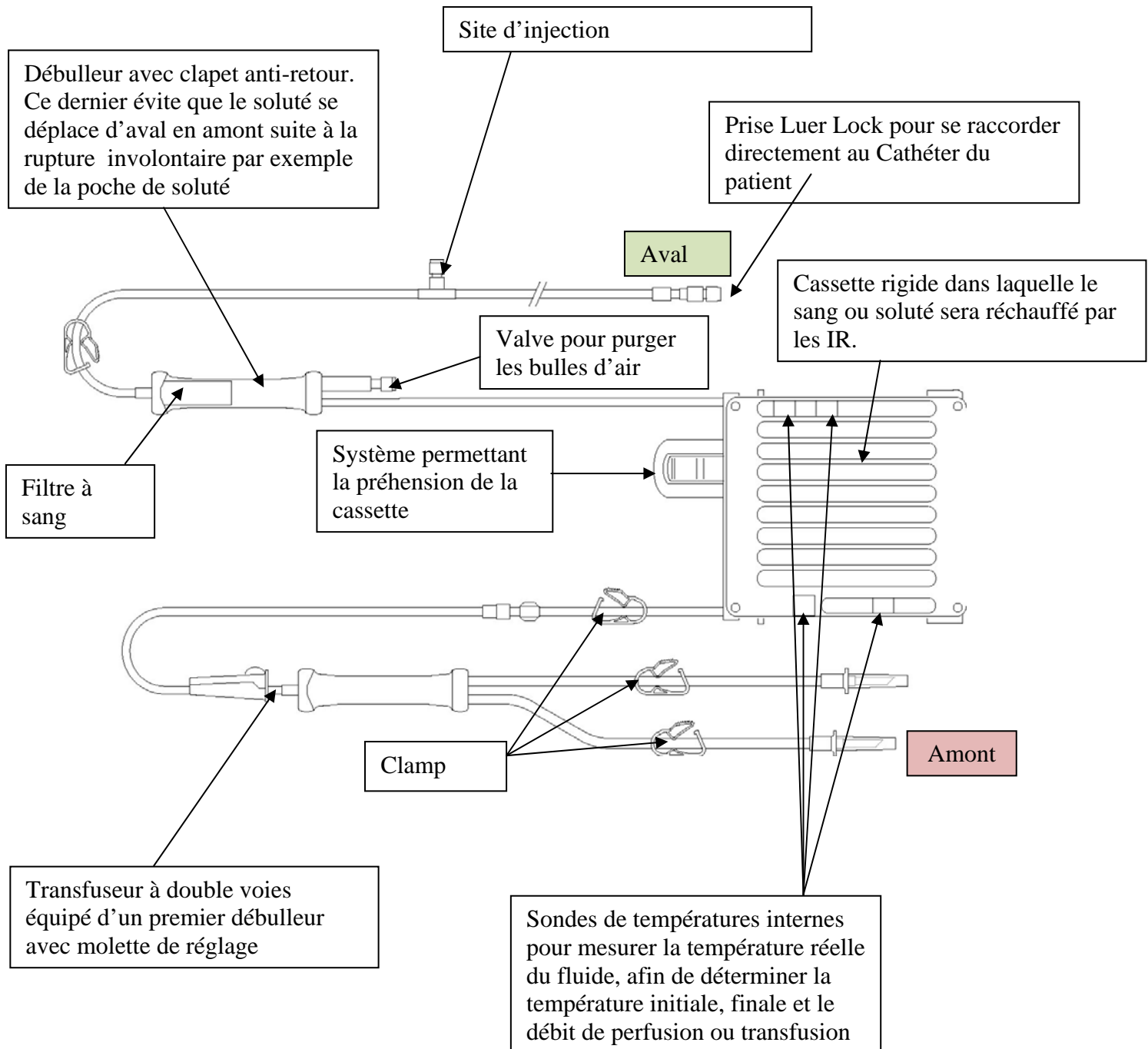


Volume d'amorçage : 90 ml au total

Longueur de la ligne entre le débulleur et la patient : 150 cm

Débit maximum avec une poche sous 300 mm Hg de pression : jusqu'à 450 ml/mn et 220 ml/mn pour du sang (dont la viscosité est très importante)

## 2 – Description détaillée de la cassette TA 500



Volume d'amorçage : 145 ml au total

Longueur de la ligne entre le débulleur et la patient : 150 cm

Débit maximum avec une poche sous 300 mm Hg de pression : jusqu'à 800 ml/mn et 500 ml/mn pour du sang (dont la viscosité est très importante)

### **3 – Duré d'utilisation**

Les cassettes SA 200 et TA 500 sont à patient unique et ne doivent jamais être utilisées plus de 24 heures pour des questions évidentes d'asepsie

En cas de transfusion, le remplacement systématique des cassettes Fluidio toutes les 2 ou 3 poches n'est pas indispensable. Contrairement aux divers systèmes actuels, l'utilisateur a la possibilité de visualiser en continu la qualité du filtre à sang (200 µm) et de constater un éventuel colmatage. Ce dernier se manifeste par une chute considérable du débit de perfusion, débit affiché sur le panneau LCD du réchauffeur Fluidio.

Puisque la qualité du sang notamment en France a fortement évolué et par l'absence d'altération physique durant la phase de réchauffement par le système Fluidio, aucun cas à ce jour de remplacement anticipé ne nous a été rapporté.