

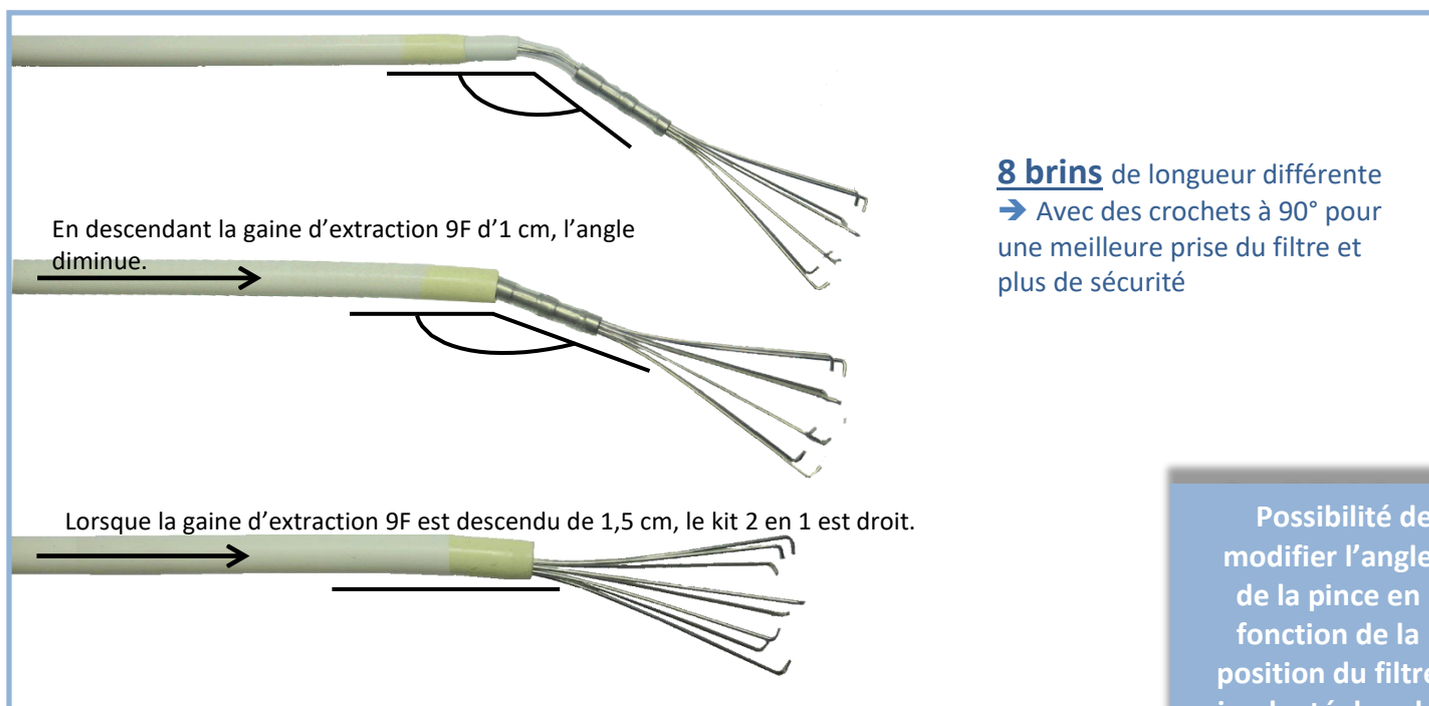
# Fiche Technique

## Kit d'extraction et/ou repositionnement ALN 2en1

- Uniquement par voie jugulaire
- Système pince : spécialement conçu pour retirer tous les Filtres veine cave ALN
- Marquage CE 0297- Classe III
- Approbation FDA

### Le Kit d'extraction et/ou repositionnement ALN 2 IN 1 RS contient :

- ✓ Un **Cathéter Pince** (Cathéter 7F avec 2 marquages noirs + Pince avec 8 brins + Robinet de rinçage 3 voies)
- ✓ Un **Système d'Introduction** (dilatateur, cathéter 9F avec un marqueur radio-opaque)
- ✓ Une **Aiguille de ponction**
- ✓ Un **Guide en J**



### Caractéristiques du système de Retrait ALN 2 en 1

Diamètre des brins (mm)	Matériau	Diamètre de la pince (mm)	Angle d'ouverture	Longueur de la pince (mm)
0,4	Acier inoxydable 316 LVM*	13.5-15	140-145°	24

\*ISO 5832-1



# Kit d'extraction et/ou de repositionnement du Filtre Veine Cave Optionnel ALN 2 en 1



ALN 2in1 RS	
Voie d'abord	Jugulaire
Référence	RK-2010
<p><b>Système d'introduction : Dilatateur dans le Cathéter introducteur</b></p>	
Gaine d'Extraction	<p>Longueur: 610 mm            Marqueur radio-opaque            Ø Interne: 9F            Ø Externe: 11F</p>
Dilatateur	<p>Ø Interne: 3F    Longueur : 675 mm            Ø Externe: 9F</p>
Cathéter	<p>Longueur : 638 mm            2 marqueurs noirs pour visualiser les étapes de la procédure du retrait            Ø Interne: 7F            Ø Externe: 9F</p>
Kit Pince	<p>Longueur : 781 mm</p> <p>Poignée    Robinet 3 voies    Cathéter diamètre interne 7F    Pince</p>
Aiguille de ponction	<p>Ø : 17 G</p>
Guide en J	<p>Ø : 0,035 "</p> <p>J Radius (mm) : 3            Longueur : 150cm</p>

Stérilisation à l'oxyde d'éthylène