

## Guide wire Seldinger – double extrémité



### Dimensions

Ø 0,025" / 0,63 mm  
Ø 0,032" / 0,81 mm  
Ø 0,035" / 0,89 mm  
Ø 0,038" / 0,96 mm

### Longueur

50 à 450 cm

### Surface

Acier inoxydable  
Revêtement PTFE

### Forme des extrémités

Rayon de l'extrémité J : 1,5 – 3 – 6 – 15  
mm à l'une des extrémités et droite à  
l'autre

### Longueur des extrémités flexibles

Extrémité flexible standard 5 cm

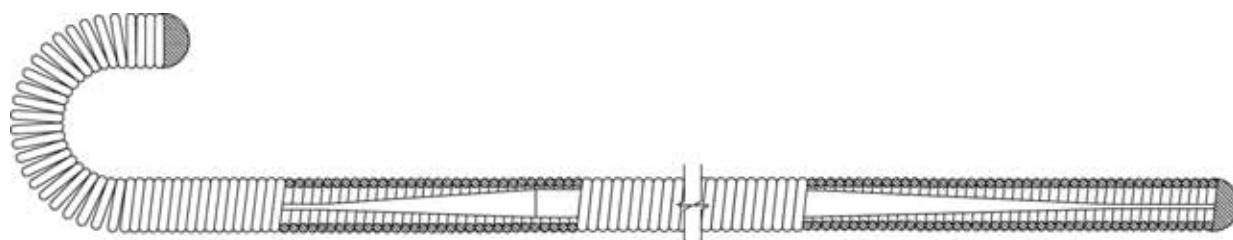
### Rigidité de l'axe

Standard  
Très rigide  
Personnalisé

### Mode de livraison

Stérile – marque CE  
Vrac OEM

### Produits personnalisés sur demande



SP Medical développe, produit et fournit des solutions de surface et en matière plastique destinées aux industries médicale et pharmaceutique internationales. Nos techniques clés sont le moulage par injection, le traitement de surface et le traitement des produits en plastique. Dans nos usines de pointe au Danemark et en Pologne, nous produisons des composants, des solutions pour l'industrie médicale, des solutions jetables

et des comprimés de substances pharmaceutiques actives, et nous appliquons des revêtements renforçant les performances de différents produits.

La société SP Medical fait partie de SP Group A/S, un Groupe international spécialisé dans le plastique et dont le siège est situé au Danemark. Le Groupe SP est coté à la Bourse NASDAQ OMX Copenhagen.

[www.sp-medical.com](http://www.sp-medical.com)