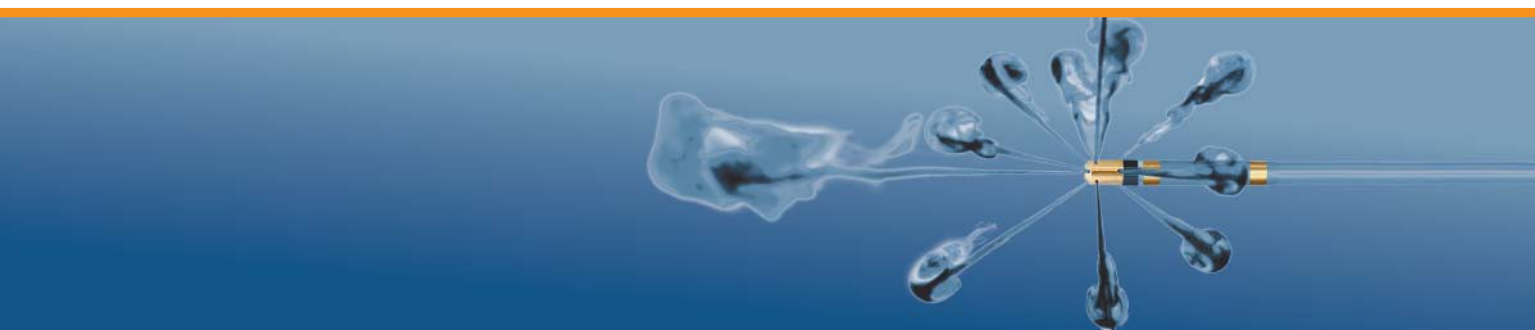


AlCath Flux G eXtra

Cathéter d'ablation irrigué 12 trous électrodes en or



Informations Produits

- Electrodes en or irriguées
- 12 trous d'irrigation
- Déflexion FullCircle

Caractéristiques Produits

Modèle	Électrode	Courbure	Espacement	Taille	Longueur	Référence
AlCath Flux Red G eXtra	3.5 mm irrigué	Rouge	2-5-2 mm	7F	110 cm	376379
AlCath Flux Blue G eXtra	3.5 mm irrigué	Bleue	2-5-2 mm	7F	110 cm	376388
AlCath Flux Green G eXtra	3.5 mm irrigué	Verte	2-5-2 mm	7F	110 cm	376384
AlCath Flux Black G eXtra	3.5 mm irrigué	Noire	2-5-2 mm	7F	110 cm	376390
AlCath Flux Cyan G eXtra	3.5 mm irrigué	Cyan	2-5-2 mm	7F	110 cm	376386

AlCath Flux G eXtra

Données Techniques

Type électrode	3.5 mm irrigué 12 trous
Thermocouple	oui
Nombre d'électrodes	4
Espacement électrodes	2-5-2 mm
Matériau électrode	Or (Au)
Diamètre du cathéter	7F (2.3 mm)
Tréssage	Haute densité
Courbures	Rouge, Bleue, Verte, Noire, Cyan
Courbures	Orientable – FullCircle
Portée à 90° deflection	48mm, 57mm, 65mm, 73mm, 80mm
Longueur de la zone défectable	65mm, 75mm, 85mm, 95mm, 105mm
Longueur du catheter de connection	110 cm Type 9-pole, REDEL Luer-lock (femelle)
Câbles patient	PK-109, 112, 142, 150

Câble patient	Générateur	Référence
PK-109	Stockert EP-Shuttle	330 079
PK-112	Medtronic Atakr	330 081
PK-142	IBI 1500	362 442
PK-150	SmartAblate	402 668

Courbure	Longueur L	Portée R
Rouge	65 mm	48 mm
Bleue	75 mm	57 mm
Verte	85 mm	65 mm
Noire	95 mm	73 mm
Cyan	105 mm	80 mm

