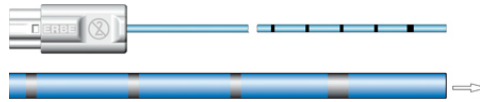


No: 20132-156



APC-sonde 2200 A

- Zekere, effectieve en snelle coagulatie ook van grote oppervlakken
- Beperkte indringdiepte, daarom ook optimaal inzetbaar op plaatsen waar gevaar voor perforatie bestaat
- Minimale carbonisatie, betere wondgenezing
- Geen vaporisatie, geringer perforatierisico
- Minder rookontwikkeling, goed zicht op het operatieveld, minimale geuroverlast
- "Non-contact-methode", waardoor de sonde niet aan het weefsel vast blijft plakken
- Beschadiging van metalen stents grotendeels uitgesloten
- Applicatierichting axiaal, radiaal en lateraal
- Efficiënte, veilige en gemakkelijk te leren methode

Afmetingen en gewicht

| | |
|--------|-------------|
| Maten | ø 2,3 mm |
| Lengte | 2.2 [Meter] |

Basisfeatures

| | |
|---------------|----------------|
| Flexibiliteit | flexible |
| Uitlaatvormen | A = Axial Beam |
| Vorm / model | A |

Reiniging en voorbereiding voor hergebruik

| | |
|-----------------|----|
| Steriel verpakt | E0 |
| Wegwerpproduct | ja |

Normen

| | |
|--|-----|
| Classificering volgens 93/42 EEG | IIb |
| Beschermingsklasse volgens EN 60 601-1 | |
| Type volgens EN 60 601-1 | |

Verdere productaanwijzingen

| | |
|---------------------------|---------|
| Verpakkingseenheid | 10 Stuk |
| Maximale bedrijfsspanning | 4.3 kVp |