

produkte



The image features a collection of medical catheters and wires against a light blue background. At the top, two long, thin blue catheters are curved. Below them, a red catheter with a red handle and a black catheter with a black handle are visible. In the lower half, there is a large, clear catheter with a blue T-shaped handle and a long, thin white shaft. To its right, a smaller blue catheter is partially visible. The overall composition is clean and professional, highlighting the various types of catheters used in electrophysiology.

## Elektrophysiologie

## Intralektrode Bipolar

Bipolare Semi-Einschwemm-Elektroden in 4, 5 und 6 French zur temporären Stimulation des Herzens besonders bei Notfällen wie z.B. bradycarde Herzrhythmus- und Reizleitungsstörungen und zur Ableitung des intrakardialen EKG. Die Intralektrode kann schnell, leicht und sicher positioniert werden und zeichnet sich durch gute Vorschubeigenschaften, gute Torsionsübertragung und gute Andruckelastizität aus. Dadurch erreicht der Anwender schnell die gewünschte Signalübertragung. Die Intralektrode lässt sich leicht und stabil vorformen.



### Inhalt

#### Intralektrode bipolar

- 1 Stimulationselektrode, 110 cm
- 1 Einführnadel

#### Intralektrode mit Ballon

- 1 Stimulationselektrode mit Ballon, 110 cm
- 1 Spritze für den Ballon

REF	French Größe	Spitze
<b>Intralektrode bipolar</b>		
022 244M	4	C-geformt
022 245M	5	C-geformt
022 246M	6	C-geformt
<b>VPE: 5 Stück</b>		
<b>Intralektrode mit Ballon</b>		
052 225	5	Gerade
<b>VPE: 5 Stück</b>		

Elektroden in gerader Ausführung oder mit J-Spitze auf Anfrage.

## Unser Unternehmen

Die intra special catheters GmbH wurde 1977 gegründet. Seit dieser Zeit bieten wir unseren Kunden in aller Welt Spezialkatheter für Anästhesie- und Internistische Abteilungen, Intensiv- und Notfallmedizin, Kardiologie und Pneumologie, die durch ein Höchstmaß an realisierter Sicherheit und gleichbleibend hoher Qualität den Anwendern zahlreiche Vorteile bieten.



Der Erfolg eines Produktes definiert sich mehr denn je durch hohe und gleichbleibende Qualität. Deshalb setzen wir auf qualifizierte Mitarbeiter und modernste Produktionsstätten. Selbstverständlich werden unsere Produkte nach GMP gefertigt und sterilisiert. Es werden also ausschließlich Materialien höchster Reinheit und Qualität eingesetzt.

Unsere Kompetenz resultiert aus langjähriger Erfahrung. Neuen Herausforderungen begegnen wir durch rasche technische Entwicklungen. Wir sind der Meinung, dass kein Produkt so gut ist, dass es nicht noch verbessert werden könnte. Deshalb gehört Innovation zu unserem täglichen Geschäft. Dies tun wir in Zusammenarbeit mit Ärzten aus Forschung, Universität und Klinik.

intra-Produkte werden in den verschiedensten Bereichen der Medizin eingesetzt; ob in der Pneumologie, wo spezielle Katheter zur Entfernung von pathologischer Ansammlung von Luft und/oder Flüssigkeit in der Pleurahöhle dienen, oder in der Intensivmedizin und der Kardiologie zur invasiven Messung arterieller/venöser oder pulmonaler Drücke.

Selbstverständlich bieten wir zu allen Spezialitäten auch entsprechende Zubehörteile.

Unser Unternehmen ist nach der internationalen Normenreihe ISO 13485, sowie nach Anhang V der Richtlinie 93/42/EWG zertifiziert. intra-Produkte tragen das CE-Zeichen der Europäischen Kommission.

