



VENCLOSE™

# Hochfrequenz-Ablationssystem



## Vereinfachung der Behandlung der venösen Rückflussstörung

Die endovenöse Hochfrequenz-Ablationslösung der nächsten Generation



### VENCLOSE™-HF-Ablationskatheter

#### Konzipiert für den vielseitigen Einsatz

- » Zwei Heizlängen (10 cm und 2,5 cm) in einem Katheter verkürzen die Verweildauer in der Vene um > 30 %\* und vereinfachen die Bestandsverwaltung.
- » Kleineres 6-Ch-Profil minimiert die Invasivität.

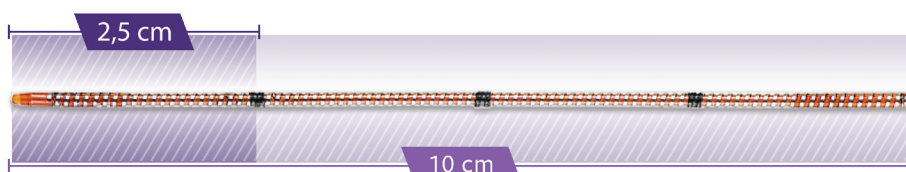
#### Optimiert für Effizienz

- » Dank der Markierungen und gebogenen Spitze werden Navigation und Positionierung erleichtert.
- » Kleineres Profil sorgt für größere Flexibilität.

### VENCLOSE™-HF-Generator

#### Vereinfachte Einrichtung und Bedienung

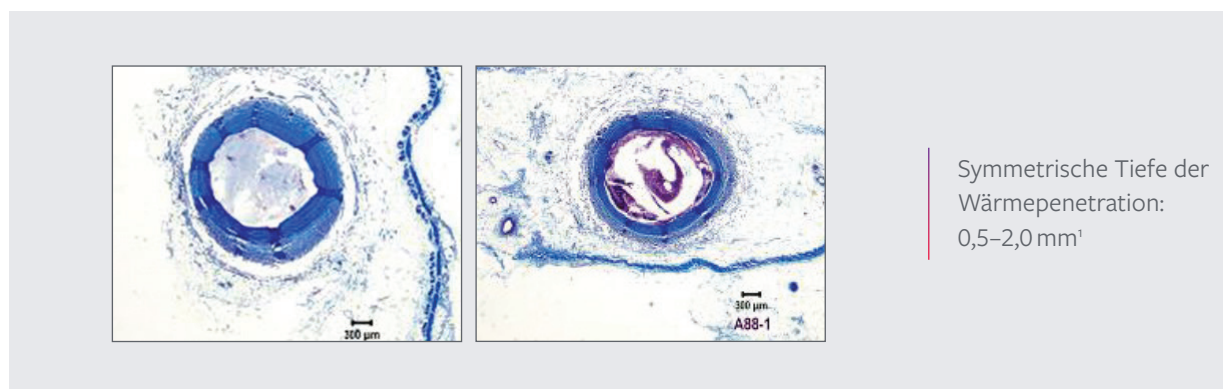
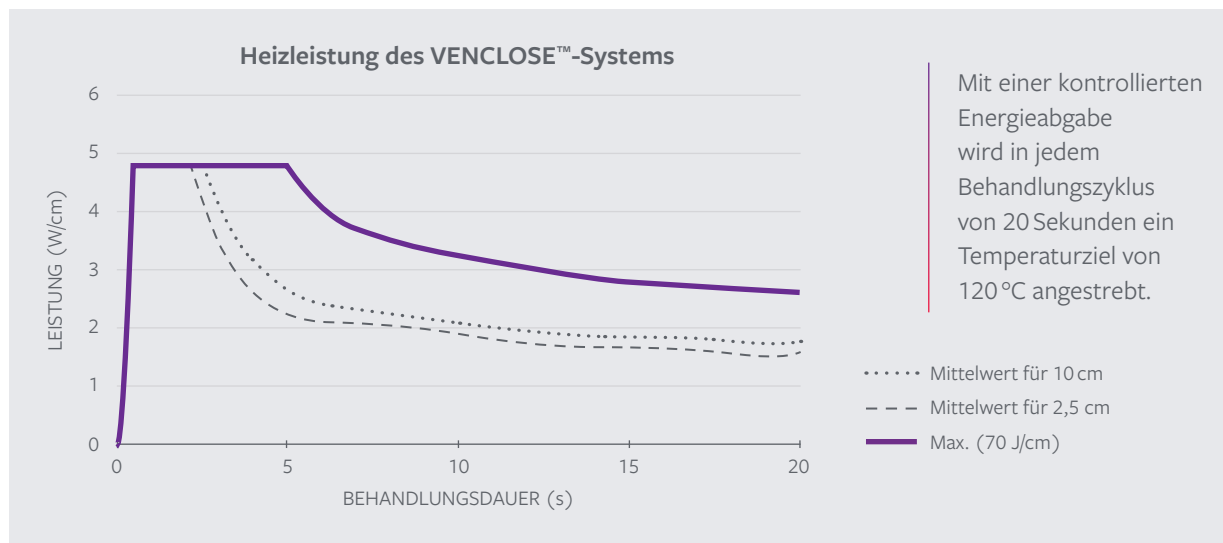
- » Auf dem Touchscreen werden zur Unterstützung fundierter Behandlungsentscheidungen Verfahrensdaten in Echtzeit angezeigt.
- » Ein einfacher Katheteranschluss ermöglicht das schnelle und leichte „blinde“ Einstecken des Katheters.
- » Nahezu sofortiges Hochfahren
- » Kompakte Konstruktion
- » Akustische Signaltöne bei der Wärmeabgabe erlauben es Ihnen, sich auf den Patienten, nicht auf die Anzeige zu konzentrieren.



\*Im Vergleich mit dem ClosureFast™-Verfahren. ClosureFast ist eine Marke eines Medtronic-Unternehmens.

# Effiziente Wärmeabgabe

Basiert auf der bewährten Technik der spulengestützten endovenösen HF-Ablation.



## Bestellangaben

Beschreibung	Bestellnummer
VENCLOSE™-HF-Generator	VC-RFG-1
VENCLOSE™-HF-Ablationskatheter (60 cm)	VC-10A25-6F-60
VENCLOSE™-HF-Ablationskatheter (100 cm)	VC-10A25-6F-100
Optionales Fußpedal	VC-FP-1
Länderspezifisches Netzkabel (wobei X vom jeweiligen Land abhängig ist)	VC-PC-X