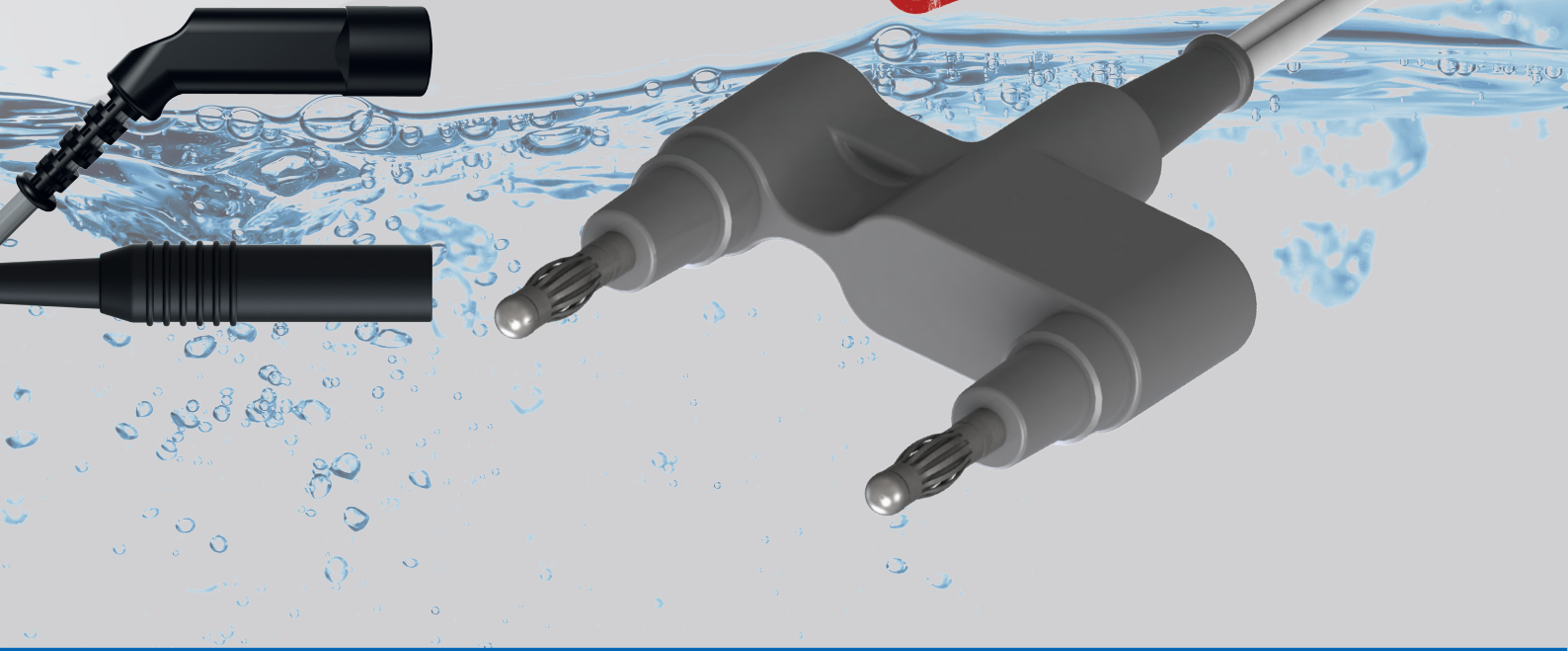


bipolarer Standard -
Pinzettenanschluss
bipolar standard -
forceps connector

flexibler
Stecker
flexible plug



UniFlex

*Bipolares Kabel mit
flexiblen Stecker*

*Bipolar cable with the
flexible connector*



Unsere Dynamik
- Ihre Effizienz

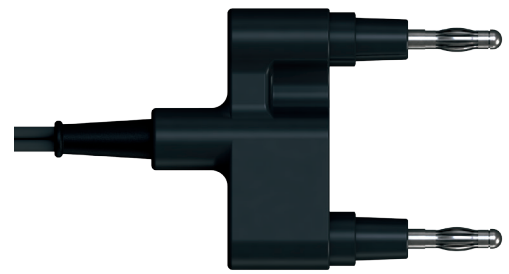
REGER
+ medizintechnik gmbh

www.reger-med.de

Gewerbestraße 10 | 78667 Villingendorf | Tel +49(0)741 2706980 | Fax +49(0)741 27069810 | info@reger-med.de

Geräteseite / Unit connecting

Beschreibung description	Bipolarer, flexibler Stecker Bipolar, flexible connector		
VPE unit	1	Umax	800 Vp

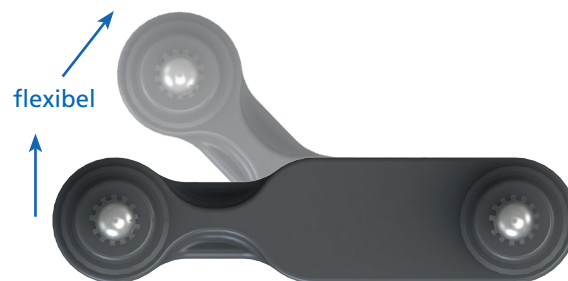


Instrumentenseite / Instrument connecting



Artikel-Nr. item code	92127	92128
Länge length	3 m	5 m
Beschreibung description	Bipolares Flachsteckerkabel für den Anschluss der bipolaren HF-Pinzetten Bipolar flat-plug-cable for the connection of the bipolar HF-forceps	

Artikel-Nr. item code	92147	92148
Länge length	3 m	5 m
Beschreibung description	Bipolares Flachsteckerkabel für den Anschluss der bipolaren HF-Pinzetten Bipolar flat-plug-cable for the connection of the bipolar HF-forceps	



Mit Hilfe des **bipolaren Kabels mit flexiblen Stecker** sind Sie in der Lage ihre bipolaren Instrumente mit jedem Generator zu verbinden, der über zwei 4 mm-Geräteanschlussbuchsen verfügt, unabhängig davon wie groß der Buchsenabstand am Generator ist. Durch das spezielle Design des Flexsteckers lässt sich der Abstand zwischen den beiden Pins variabel einstellen, wobei diese gleichzeitig direkt miteinander verbunden sind. Somit bietet Ihnen dieses Kabel die größtmögliche Flexibilität und ist zudem konform mit der Norm IEC 60601-2-2:2010-01.

Through the **bipolar cable with flexible connector** you will be able to connect your bipolar instruments with any generator that disposes of 4 mm device connector sockets, regardless of how big the distance of the sockets on the generator is. Thanks to the special design the distance between the two pins can be variably adjusted, whereat they are simultaneously directly connected to each other. Thus this cable provides you with the highest possible flexibility and is in addition conform with the norm IEC 60601-2-2:2010-01.