



ELEKTROTHERAPIE

Anschluss- und Verbindungsleitungen in der therapeutischen Anwendung können von SAB Bröckskes kundenspezifisch konstruiert und gefertigt werden. Je nach Applikation und Kundenforderungen berücksichtigen wir gerne den Wunsch nach der besonders flexiblen und bewegungsfreundlichen Ausführung, der Wischdesinfektionsfestigkeit oder der platzsparenden Hybridleitung. Fordern Sie uns. Jede Ausführung kann auch konfektioniert geliefert werden.



TECHNISCHE DATEN

SABmed S

VERBINDUNGSLEITUNG

LEITUNGS-AUFBAU

Leiter:	feindrähtiger, versilberter Cu-Litzenleiter
Isolation:	FEP
Abschirmung:	hocheffizientes Geflecht aus verzinnnten Cu-Drähten
Mantelmaterial:	biokompatibles SABmed S

LEITUNGSEIGENSCHAFTEN

Spannung:	bis 50 V
Einsatztemperatur:	-40°C/+180°C
Prüfspannung:	Auswahlprüfung nach 2 MOP
Reinigung:	autoklavierbar, handelsübliche Wischdesinfektion
Oberfläche:	„non-sticky“



Stoßwelle ✓

Ultraschall ✓

Schockwelle ✓

Reizwelle ✓

BIOKOMPATIBEL

GESCHMEIDIG

