

DENTALTECHNIK

Der Leistungsanspruch in der Dentaltechnik erstreckt sich über die flexible und schmiegsame Silikonleitung im handgeführten Bereich, über Torsionsbelastungen im Einsatz an Schwenkarmen, bis hin zu miniaturisierten Anschlussleitungen. Aufgrund der Vielzahl von Materialkombinationen erfüllen wir Ihre Ansprüche auf höchstem Niveau.



TECHNISCHE DATEN

BIOKOMPATIBLE ANTRIEBSLEITUNG

LEITUNGS-AUFBAU

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

LEITUNGSEIGENSCHAFTEN

Spannung:	bis 900 V
Einsatztemperatur:	-40°C/+180°C
Prüfspannung:	Auswahlprüfung nach 2 MOP
Reinigung:	autoklavierbar, handelsübliche Wischdesinfektion
Oberfläche:	„non-sticky“
Einsatz:	dauerhafte Biegung und Torsion



© Robert Kneusche / Fotolia

Antriebsleitungen ✓

Behandlungseinheit ✓

Intraoralkamera ✓