

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - EU DECLARATION OF CONFORMITY

Produkt Bezeichnung <i>Device Description</i>	Elektrochirurgie-Anschlusskabel <i>Electrosurgical connection cable</i>
Basis UDI-DI <i>Basic UDI-DI</i>	406446823-01-14AN
Katalog/Referenz Nr. <i>Refence no.</i>	siehe Anlage see appendix
Klassifizierung <i>Classification</i>	Klasse I, Regel 1, per Anhang VIII der Verordnung (EU) 2017/745 <i>Class I, Rule 1, per annex VIII of the Regulation (EU) 2017/745</i>

Mit der vorliegenden Konformitätserklärung erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass das oben aufgeführte Medizinprodukt die grundlegenden Sicherheits- und Leistungsanforderungen gemäß Anhang I der Verordnung (EU) 2017/745 erfüllt.

*With the present Declaration of Conformity, we hereby declare under our sole responsibility, that the above-mentioned medical device meets the essential safety- and performance requirements, defined in annex I of the Regulation (EU) 2017/745.*

Das Konformitätsbewertungsverfahren wurde selbstständig durchgeführt nach Art 52, Abs. 7 und Art. 19 der Verordnung (EU) 2017/745 für Medizinprodukte der Klasse I. Wir erklären, dass wir eine Technische Dokumentation nach Anhang II und III der Verordnung (EU) 2017/745 erstellt haben und aufrechterhalten.

*The Conformity Assessment Procedure has been performed self-dependent according to Art. 52, paragraph 7 and Art. 19 of the Regulation (EU) 2017/745, for class I medical devices. We confirm that we have established and maintain a technical documentation according to annex II and III of the Regulation (EU) 2017/745.*

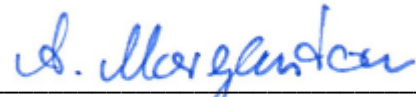
Eine vollständige Liste aller anwendbaren Gesetze, Normen und Richtlinien ist unter Dokument FB 401 auf Anfrage verfügbar.

*A complete listing of the applied laws, standards and directives is available with reference document FB 401 upon request.*

Diese Erklärung ist gültig ab dem: / *this declaration is valid from:* 10. Februar 2026



Micromed Medizintechnik GmbH  
SRN: DE – MF – 000013906  
Eisenbahnstraße 84  
78532 Tuttlingen  
Germany

André Morgenstern  
Qualitätsmanagement / RA

Wurmlingen, 10. Februar 2026

Diese Erklärung verliert sofort ihre Gültigkeit in Folge jeder, nicht durch uns schriftlich autorisierten Änderung oder Reparatur am Produkt.

*This declaration becomes invalid immediately, when repairs or alterations occur to the product, without prior written approval by us.*

**Anlage: Artikelbezeichnungen der Elektrochirurgie-Anschlusskabel**

Artikel-Nummer	Artikelbezeichnung	GTIN (UDI-DI)
101-020-200	Anschlusskabel für MicroPen, Länge 2 m, für Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed und Siemens HF-Geräte	04064468000107
101-020-300	Anschlusskabel für MicroPen, Länge 3 m für Aesculap-, Berchtold-, Martin-, Micromed- und Siemens-HF-Geräte	04064468000114
101-020-400	Anschlusskabel für MicroPen, 4 m, für Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed und Siemens HF-Geräte	04064468000121
101-020-500	Anschlusskabel für MicroPen, 5 m, für Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed und Siemens HF-Geräte	04064468000138
101-020-700	Anschlußkabel 7 m für Elektrodengriff für Aesculap-, Berchtold-, Martin-, Micromed- und Siemens-HF-Geräte	04064468012254
101-021-300	Anschlusskabel 3 m Elektrodengriff für Aesculap-, Berchtold-, Martin-, Hüttinger und Micromed-HF-Geräte	04064468003252
101-028-300	Anschlusskabel 3 m Elektrodengriff für Aesculap-, Berchtold-, Martin- und Micromed-HF-Geräte	04064468011370
101-028-500	Anschlusskabel 5 m für Elektrodengriff für Aesculap-, Berchtold-, Martin- und Micromed-HF-Geräte	04064468011387
101-030-300	Anschlusskabel für MicroPen, 3 m, für Erbe-HF-Geräte, VIO, ICC und ACC.	04064468000145
101-030-400	Anschlusskabel für MicroPen, 4 m, für Erbe-HF-Geräte, VIO, ICC und ACC.	04064468000152
101-030-500	Anschlusskabel für MicroPen, 5 m, für Erbe-HF-Geräte, VIO, ICC und ACC.	04064468000169
101-032-300	Anschlusskabel für Erbe Elektrodengriff für Erbe HF-Geräte VIO, ICC und ACC Länge 3 m	04064468005836
101-032-400	Anschlusskabel für MicroPen für Erbe VIO, ICC und ACC Länge 4 m	04064468005812
101-032-500	Anschlusskabel für MicroPen für Erbe VIO, ICC und ACC Länge 5 m	04064468005829
101-038-300	Anschlusskabel 3 m für Elektrodengriff für Erbe-HF-Geräte, ICC und ACC Farbe weiß	04064468011745
101-038-400	Anschlusskabel 4 m für Elektrodengriff für Erbe-HF-Geräte, ICC und ACC Farbe weiß	04064468012582
101-038-500	Anschlusskabel 5 m für Elektrodengriff für Erbe-HF-Geräte, ICC und ACC Farbe weiß	04064468011752
101-040-300	Anschlusskabel für MicroPen, 3 m, für VALLEYLAB-HF-Geräte	04064468000206
101-040-400	Anschlusskabel für MicroPen, 4 m, für VALLEYLAB-HF-Geräte	04064468000213
101-040-500	Anschlusskabel für MicroPen, 5 m, für VALLEYLAB-HF-Geräte	04064468000220
101-041-300	Anschlusskabel für MicroPen 0 Tasten, für Valleylab-HF-Geräte, Länge 3 m	04064468000237
101-041-400	Anschlusskabel für MicroPen 0 Tasten, für Valleylab-HF-Geräte, Länge 4 m	04064468000244
101-041-500	Anschlußkabel für MicroPen 0 Tasten, für Valleylab-HF-Geräte, Länge 5m	04064468000251
101-048-300	Anschlusskabel für MicroPen, Länge 3 m für Valleylab-HF-Geräte, Farbe weiß	04064468011769
101-048-500	Anschlusskabel für MicroPen, Länge 5 m für Valleylab-HF-Geräte, Farbe weiß	04064468011776
101-282-200	Anschlusskabel mit 2 kleinen Koaxstecker Länge 2 m, Farbe grau	04064468007540
101-282-300	Anschlusskabel mit 2 kleinen Koaxstecker Länge 3 m, Farbe grau	04064468008042
101-283-300	Monopolar Kabel 3 m, für Integra MicroPene für Integra, Berchtold und Martin Geräte	04064468030173
101-285-030	Verbindungskabel zwischen HF-Gerät und Argon Modul, 0,3 m	04064468054254
101-285-300	Monopolar Kabel mit 4mm Stecker, für Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed Elektrochirurgie-Geräte, Länge 3 m	04064468004556
101-285-400	Monopolar Kabel mit 4mm Stecker, für Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed Elektrochirurgie-Geräte, Länge 4 m	04064468004563
101-285-500	Monopolar Kabel mit 4mm Stecker, für Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed Elektrochirurgie-Geräte, Länge 5 m	04064468004570
101-300-350	Argon Anschlusskabel Länge 3,5 m, 3-pin Stecker mit LuerLock für Martin, Micromed und Erbe	04064468035017
102-014-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Erbe T-Serie Geräte, Länge 3m	04064468035888
102-014-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Erbe T-Serie Geräte, Länge 5m	04064468035895
102-022-300	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop an Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 3 m	04064468036168
102-022-500	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop an Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 5 m	04064468036175
102-023-300	Monopolar Kabel mit 3 mm Buchse für Olympus Polypectomy Schlingen, an Aesculap, Berchtold, Martin und	04064468036021
102-023-500	Monopolar Kabel mit 3 mm Buchse für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 5 m	04064468031620

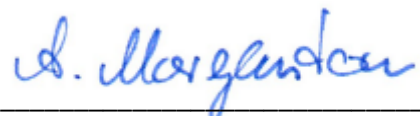
102-024-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed-Geräte, Länge 3 m	04064468024264
102-024-400	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 4 m	04064468052939
102-024-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 5 m	04064468028439
102-026-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse geschützt, für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed-Geräte, Länge 3 m	04064468036250
102-029-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 3 m, ohne CE	04064468035956
102-029-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed Geräte, Länge 5 m, ohne CE	04064468037820
102-030-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse gewinkelt für Erbe VIO, ICC und ACC HF-Geräte, Länge 3m	04064468036090
102-032-300	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop, an Erbe VIO, ICC und ACC Geräte, Länge 3m	04064468036182
102-032-500	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop, an Erbe VIO, ICC und ACC Geräte, Länge 5 m	04064468036199
102-033-300	Monopolar Kabel mit 3 mm Buchse für Erbe VIO, ICC und ACC Geräte Länge 3m	04064468036038
102-033-500	Monopolar Kabel mit 3 mm Buchse für Erbe VIO, ICC und ACC Geräte Länge 5 m	04064468041773
102-034-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Erbe VIO, ICC und ACC Geräte Länge 3m	04064468018577
102-034-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Erbe VIO, ICC und ACC Geräte Länge 5 m	04064468007694
102-035-300	Verbindungskabel vom MD Argon an Erbe Geräte, Länge 3 m	04064468052502
102-037-400	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz für Erbe ACC/ICC Geräte, Länge 4m	04064468046617
102-038-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse mit Sechskant, für Erbe, VIO, ICC und ACC HF-Geräte, Länge 3m	04064468036007
102-040-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse gewinkelt, für Valleylab, Bovie, Conmed- HF-Geräte, Länge 3 m	04064468036106
102-040-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse gewinkelt, für Valleylab, Bovie, Conmed- HF-Geräte, Länge 5 m	04064468036113
102-042-300	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop an Valleylab, Bovie und Conmed- HF-Geräte, Länge 3 m	04064468036229
102-042-500	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop an Valleylab, Bovie und Conmed- HF-Geräte, Länge 5 m	04064468036236
102-043-300	Monopolar Kabel, mit 3 mm Buchse, für Valleylab, Bovie, Conmed HF-Geräte, Länge 3 m	04064468036069
102-044-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Valleylab, Bovie, Conmed- HF-Geräte Länge 3 m	04064468012315
102-044-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse für Valleylab, Bovie, Conmed- HF-Geräte Länge 5 m	04064468010731
102-045-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse geschützt für Valleylab, Bovie, Conmed HF-Geräte, Länge 3 m	04064468023854
102-045-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse geschützt für Valleylab, Bovie, Conmed HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035949
102-046-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse mit Berührungsschutz, für Bovie, Conmed und Valleylab Geräte, 3 m	04064468034256
102-047-400	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz für Valleylab, Bovie und Conmed HF-Geräte, Länge 4 m,	04064468046594
102-050-300	Anschlusskabel monopolar Buchse Ø 4 mm gewinkelt, mit 4 mm Bananenstecker, Länge 3 m, ohne CE	04064468036144
102-050-500	Anschlusskabel monopolar Buchse Ø 4 mm gewinkelt, mit 4 mm Bananenstecker, Länge 5 m, ohne CE	04064468036151
102-052-300	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop mit 4 mm Bananenstecker, Länge 3 m	04064468036243
102-052-400	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop mit 4 mm Bananenstecker Länge 4 m, ohne CE	04064468065632
102-052-500	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop mit 4 mm Bananenstecker, Länge 5 m	04064468066004
102-053-300	Anschlusskabel monopolar Buchse Ø 3 mm mit 4 mm Bananenstecker, ohne CE Länge 3 m	04064468045610
102-054-300	Anschlusskabel monopolar Buchse Ø 4 mm mit 4 mm Bananenstecker, ohne CE, Länge 3 m	04064468028422
102-054-500	Anschlusskabel monopolar Buchse Ø 4 mm mit 4 mm Bananenstecker, mit CE Länge 5 m	04064468035871
102-057-400	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz für Bechtold, Erbe T-Serie, Martin Geräte, Länge 4m	04064468046600
102-058-300	Anschlusskabel monopolar Buchse Ø 4 mm mit Sechskant, mit 4 mm Bananenstecker Länge 3 m, ohne CE	04064468036014
102-059-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker mit 4 mm Bananenstecker, ohne CE Länge 3 m	04064468035987
102-059-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker mit 4 mm Bananenstecker, ohne CE Länge 5 m	04064468035994
102-061-300	Monopolar Kabel mit 3,2 mm Buchse und 3-Pin Stecker, Länge 3 m	04064468036076
102-061-500	Monopolar Kabel mit 3,2 mm Buchse und 3-Pin Stecker, Länge 5 m	04064468036083
102-062-300	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop und 3-Pin Stecker, Länge 3 m	04064468036205

102-062-500	Monopolar Kabel 2 mm Stecker geschützt für Resektoskop und 3-Pin Stecker, Länge 5 m	04064468036212
102-063-300	Monopolar Kabel mit 3 mm Buchse und 3-Pin Stecker, Länge 3 m	04064468036045
102-063-500	Monopolar Kabel mit 3 mm Buchse und 3-Pin Stecker, Länge 5 m	04064468036052
102-064-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse und 3-Pin Stecker, Länge 3 m	04064468034607
102-064-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Buchse und 3-Pin Stecker, Länge 5 m	04064468035864
102-065-300	Monopolar Kabel mit 4 mm Stecker geschützt und 3-Pin Stecker, Länge 3 m	04064468035925
102-065-500	Monopolar Kabel mit 4 mm Stecker geschützt und 3-Pin Stecker, Länge 5 m	04064468035932
102-070-300	Monopolar Kabel Buchse Ø 4 mm, gewinkelt, 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz, Länge 3 m	04064468036120
102-070-500	Monopolar Kabel Buchse Ø 4 mm, gewinkelt, 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz, Länge 5 m	04064468036137
102-074-300	Monopolar Kabel Buchse Ø 4 mm, 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz, Länge 3 m	04064468035901
102-074-500	Monopolar Kabel Buchse Ø 4 mm, 4 mm Bananenstecker mit Berührungsschutz, Länge 5 m	04064468035918
102-076-300	Monopolar Kabel Buchse Ø 4 mm, mit Berührungsschutz, 4mm Bananenstecker Berührungsschutz, Länge 3 m	04064468036298
102-076-500	Monopolar Kabel Buchse Ø 4 mm, mit Berührungsschutz, 4mm Bananenstecker mit Berührungsschutz, Länge 5 m	04064468036304
102-154-400	Monopolar Kabel mit 4 mm Bananenstecker mit Buchse Ø 5 mm for Erbe T, Länge 3,5m	04064468034591
110-110-400	Neutralelektroden-Kabel, Martin Standard, für Silikonelektroden, Länge 4 m.	04064468034195
110-200-300	Kabel für Einmalneutralelektroden, 3 m für ERBE HF-Geräte	04064468000343
110-200-450	Kabel für Einmalneutralelektroden, 4,5 m für Alsa und Martin HF-Geräte	04064468029351
110-200-500	Kabel für Einmalneutralelektroden, 5 m für ERBE HF-Geräte	04064468000367
110-200-700	Kabel für Einmalneutralelektroden, 7 m für Aesculap, Berchtold, Erbe, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468012261
110-201-500	Kabel für Einmalneutralelektroden für Valleylab RF-Geräte, Länge 5 m	04064468003665
110-202-300	Kabel für Einmalneutralelektroden für Micromed, Martin, Aesculap, Integra, Berchtold HF-Geräte, 3 m, Farbe schwarz	04064468038872
110-202-500	Kabel für Einmalneutralelektroden für Micromed und Martin-HF - Geräte, Länge 5 m, Farbe schwarz	04064468014661
110-296-300	Kabel für Einmalneutralelektroden, zweiteilig, für Valleylab HF-Geräte, Länge 3 m	04064468041704
110-296-450	Kabel für Einmalneutralelektroden, 4,5 m für Valleylab, Ellman, Micromed MD 100 ab 12/25, MDV touch 300	04064468064956
110-296-500	Kabel für Einmalneutralelektroden, zweiteilig, für Valleylab HF-Geräte, und Micromed MDV-touch-300 Länge 5 m	04064468008110
130-110-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m für Ellman-HF-Geräte	04064468035185
130-114-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, f. Pinzetten mit 2-Pin-Stecker an Ellman-Geräte	04064468052991
130-114-400	Bipolares Kabel, Länge 4 m, f. Pinzetten mit 2-Pin-Stecker an Ellman-Geräte	04064468046709
130-115-300	Bipolares Kabel, 2-Pin Stecker, 3 m, abgewinkelt mit Schutzkappe, für Ellman-HF-Geräte	04064468035833
130-116-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2-Pin Stecker abgewinkelt für Ellman-HF-Geräte	04064468035758
130-117-400	Bipolares Kabel, Länge 4 m, für Pinzetten mit Flachstecker für Ellman-Geräte	04064468046624
130-120-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468000800
130-120-330	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468044460
130-120-400	Bipolares Kabel, Länge 4 m, für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468000817
130-120-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468000824
130-121-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für bipolar Schere, für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468003443
130-121-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für bipolar Schere, für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468004709
130-122-300	Bipolares Kabel, 3 m, für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren, für Geräte Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed	04064468011592
130-122-302	Bipolares Kabel, 3 m, 2-Pin Stecker für HF Geräte Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed	04064468010397
130-122-500	Bipolares Kabel, 5 m, für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren, für Geräte Aesculap, Berchtold, Martin, Micromed	04064468011608
130-123-300	Bipolares Kabel, 3 m, 2-Pin Stecker, Berührungsschutz für Micromed, Martin, Aesculap, Berchtold HF-Geräte	04064468035413
130-123-500	Bipolares Kabel, 5 m, 2-Pin Stecker, Berührungsschutz für Micromed, Martin, Aesculap, Berchtold HF-Geräte	04064468035420

130-124-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2-Pin Stecker, für Micromed, Martin, Aesculap und Berchtold HF-Geräte	04064468033822
130-124-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, mit 2-Pin Stecker, für Micromed, Martin, Aesculap und Berchtold HF-Geräte	04064468035307
130-125-300	Bipolares Kabel, 3 m, mit 2-Pin Stecker, abgewinkelt mit Schutzkappe, für Micromed, Martin, Aesculap HF-Geräte	04064468035765
130-125-500	Bipolares Kabel, 5 m, mit 2-Pin Stecker, abgewinkelt mit Schutzkappe, für Micromed, Martin, Aesculap HF-Geräte	04064468034584
130-126-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2 Pin-Stecker, abgewinkelt, für Micromed, Martin, Aesculap-Geräte	04064468029634
130-126-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, mit 2 Pin-Stecker, abgewinkelt, für Micromed, Martin, Aesculap-Geräte	04064468035703
130-127-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, f. Aesculap Pinzetten mit 2 Pin Typ "II" Aesculap, Martin, Berchtold und Micromed	04064468030838
130-127-500	Bipolares Kabel für Aesculap Pinzetten mit 2 Pin Typ "II", 3 m, für Micromed Aesculap, Martin und Berchtold HF-Geräte	04064468065878
130-128-300	Bipolares Kabel, 3 m Länge, mit Flachstecker gewinkelt, für Aesculap, Berchtold, Martin u. Micromed HF	04064468035208
130-128-500	Bipolares Kabel, 5 m Länge, mit Flachstecker gewinkelt, für Aesculap, Berchtold, Martin u. Micromed HF	04064468035215
130-129-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für K. Storz für Karl Storz Zange für Aesculap Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468035567
130-129-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für K. Storz für Karl Storz Zange für Aesculap Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte	04064468035574
130-130-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für Erbe-HF-Geräte	04064468000831
130-130-400	Bipolares Kabel, Länge 4 m, für Erbe-HF-Geräte	04064468000848
130-130-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für Erbe-HF-Geräte	04064468000855
130-131-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für bipolare Schere an Erbe ICC, ACC und VIO HF-Geräte	04064468003450
130-131-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für bipolare Schere an Erbe ICC, ACC und VIO HF-Geräte	04064468004716
130-132-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren für Erbe ICC ACC und VIO HF-Geräte	04064468012230
130-132-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren für Erbe ICC ACC und VIO HF-Geräte	04064468012247
130-133-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2 Pin-Stecker mit Berührungsschutz für Erbe HF-Geräte	04064468035390
130-133-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, mit 2 Pin-Stecker mit Berührungsschutz für Erbe HF-Geräte	04064468035406
130-134-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2 Pin-Stecker für Erbe HF-Geräte	04064468012742
130-134-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m mit 2 Pin-Stecker für Erbe HF-Geräte	04064468012759
130-135-300	Bipolares Kabel, 3 m, 2 Pin-Stecker, abgewinkelt mit Schutzkappe für Erbe, ICC, ACC und VIO HF-Geräte	04064468035789
130-135-500	Bipolares Kabel, 5 m, 2 Pin-Stecker, abgewinkelt mit Schutzkappe für Erbe, ICC, ACC und VIO HF-Geräte	04064468035772
130-136-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m mit 2-Pin Stecker abgewinkelt für Erbe-Geräte	04064468035130
130-138-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit Flachstecker gewinkelt für Erbe HF-Geräte	04064468035222
130-138-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, mit Flachstecker gewinkelt für Erbe HF-Geräte	04064468035239
130-139-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für Karl Storz Zange, für Erbe ICC, ACC, VIO HF-Geräte	04064468031927
130-139-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für Karl Storz Zange, für Erbe ICC, ACC, VIO HF-Geräte	04064468031934
130-140-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m für Valleylab HF-Geräte	04064468000862
130-140-400	Bipolares Kabel, Länge 4 m für Valleylab HF-Geräte	04064468000879
130-140-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m für Valleylab HF-Geräte	04064468000886
130-142-300	Bipolares Kabel, 3 m, für Valleylab und Micromed HF-Geräte	04064468011615
130-144-500	Bipolares Kabel, 5 m für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren für Valleylab HF-Geräte	04064468012216
130-150-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für Valleylab, Lamidey, EMC, Micromed HF-Geräte	04064468035161
130-150-400	Bipolares Kabel, Länge 4 m, für Valleylab, Lamidey, EMC, Micromed HF-Geräte	04064468032931
130-150-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für Valleylab, Lamidey, EMC, Micromed HF-Geräte	04064468035178
130-151-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, für bipolare Schere an Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468032269
130-151-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, für bipolare Schere an Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468004587
130-152-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035529
130-152-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035536

130-153-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2 Pin-Stecker mit Berührungsschutz für Valleylab, Lamidey, EMC-HF-Geräte	04064468035352
130-153-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, mit 2 Pin-Stecker mit Berührungsschutz für Valleylab, Lamidey, EMC-HF-Geräte	04064468035369
130-154-300	Bipolares Kabel, Länge 3 m, mit 2 Pin-Stecker für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035338
130-154-500	Bipolares Kabel, Länge 5 m, mit 2 Pin-Stecker für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035345
130-155-300	Bipolares Kabel, 3 m, 2-Pin Stecker, gewinkelt mit Schutzkappe, für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035819
130-155-500	Bipolar Kabel, Länge 5m, 2-Pin Stecker gewinkelt mit Schutzkappe, für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035826
130-156-300	Bipolar Kabel, Länge 3 m, 2-Pin Stecker gewinkelt, für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035710
130-156-500	Bipolar Kabel, Länge 5 m, 2-Pin Stecker gewinkelt, für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468035727
130-157-300	Bipolares Kabel, 3 m, für Flachstecker- Pinzetten mit Vierkant, für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468030197
130-157-500	Bipolares Kabel, 5 m, für Flachstecker- Pinzetten mit Vierkant, für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte	04064468007182
130-158-300	Bipolares Kabel, 3 m, mit Flachstecker gewinkelt, für Valleylab, Lamidey, EMC	04064468035253
130-158-500	Bipolares Kabel, 5 m, mit Flachstecker gewinkelt, für Valleylab, Lamidey, EMC	04064468035260
130-159-300	Bipolares Kabel, 3 m, für Karl Storz Zange, für Valleylab, Lamidey, EMC	04064468035543
130-160-300	Anschlusskabel bipolar, Flachstecker, für Valleylab autobipolar, Länge 3 m	04064468042954
130-160-500	Anschlusskabel bipolar, Flachstecker, für Valleylab autobipolar, Länge 5 m	04064468044545
130-180-300	Anschlusskabel bipolar für Flachstecker Pinzetten, für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 3 m	04064468035154
130-180-400	Anschlusskabel bipolar für Flachstecker Pinzetten, für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 4m	04064468041391
130-180-500	Anschlusskabel bipolar für Flachstecker Pinzetten, für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 5m	04064468034140
130-181-300	Anschlusskabel für bipolar Schere, an Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte Länge 3 m	04064468035680
130-181-500	Anschlusskabel für bipolar Schere, an Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte Länge 5 m	04064468035697
130-182-300	Anschlusskabel für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren, für Erbe, EMC, Dolley- HF-Geräte, Länge 3 m	04064468035505
130-182-500	Anschlusskabel für bipolare Klemmen und Ethicon Scheren, für Erbe, EMC, Dolley- HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035512
130-183-300	Anschlusskabel bipolar mit 2-Pin Stecke mit Berührungsschutz für Erbe, EMC und Dolley HF-Geräte, Länge 3 m	04064468035376
130-183-500	Anschlusskabel bipolar mit 2-Pin Stecke mit Berührungsschutz für Erbe, EMC und Dolley HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035383
130-184-300	Anschlusskabel bipolar mit 2-Pin Stecker für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 3 m	04064468035314
130-184-500	Anschlusskabel bipolar mit 2-Pin Stecke für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 5 m	04064468035321
130-185-300	Anschlusskabel bipolar, 2-Pin-Stecker abgewinkelt mit Schutzkappe, an Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte, Länge 3m	04064468035796
130-185-500	Anschlusskabel bipolar, 2-Pin-Stecker abgewinkelt mit Schutzkappe, an Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte, Länge 5m	04064468035802
130-186-300	Anschlusskabel bipolar, 2-Pin Stecker abgewinkelt an Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte, Länge 3 m	04064468035734
130-186-500	Anschlusskabel bipolar, 2-Pin Stecker abgewinkelt an Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035741
130-187-300	Kabel bipolar mit Flachstecker Vierkant Pinzetten, für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 3 m	04064468035284
130-187-500	Kabel bipolar mit Flachstecker Vierkant Pinzetten, für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 5 m	04064468035291
130-188-300	Kabel bipolar mit Flachstecker gewinkelt für Erbe, EMC, Dolley Geräte, Länge 3 m	04064468035246
130-189-300	Anschlusskabel bipolar für Karl Storz Zange, für Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte Länge 3 m	04064468035550
130-190-400	Anschlusskabel bipolar für Pinzetten mit Flachstecker, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel, Länge 4 m	04064468044163
130-191-400	Anschlusskabel bipolar für Scheren mit Rundstecker, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel, Länge 4 m	04064468046631
130-192-400	Anschlusskabel bipolar für Ethicon Typ Scheren, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel, Länge 4 m	04064468046648
130-194-400	Anschlusskabel bipolar für 2-Pin- Pinzetten, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel, Länge 4 m	04064468044071
130-195-400	Anschlusskabel bipolar für 2-Pin- Pinzetten, gewinkelt, mit Schutzkappe, Geräteseite U20 flexibel, Stecker U20	04064468046655
130-196-400	Anschlusskabel bipolar für 2-Pin- Pinzetten, gewinkelt, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel, Länge 4 m	04064468046662
130-197-400	Anschlusskabel bipolar für Pinzetten mit Flachstecker, Vierkant ohne Schutz, Geräteseite U20 flexibel, Länge 4 m	04064468046679
130-198-400	Anschlusskabel bipolar für Pinzetten mit Flachstecker, gewinkelt, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel,	04064468046686
130-199-400	Anschlusskabel bipolar für Karl Storz Zange, Geräteseite U20, Stecker U20 flexibel, Länge 4 m	04064468046693

130-220-500	Kabel bipolar für Aesculap Pinzetten mit 2-Pin Typ "II", für Aesculap, Martin Berchtold und Micromed-Geräte, Länge 5m	04064468035437
130-221-300	Kabel bipolar für R.Wolf Zange für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte, Länge 3 m	04064468035581
130-221-500	Kabel bipolar für R.Wolf Zange für Aesculap, Berchtold, Martin und Micromed HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035598
130-222-300	Anschlusskabel bipolar 3 m, für Wolf- Resektoskope an Micromed HF-Geräte: auf Instrumenteseite 2 Anschlüsse:	04064468037868
130-222-500	Anschlusskabel bipolar 5 m, für Wolf- Resektoskope an Micromed HF-Geräte: auf Instrumenteseite 2 Anschlüsse:	04064468037875
130-226-300	Bipolares Kabel für Koag. Zangen Ø 5 mm, für Aesculap, Berchtold, Martin und MICROMED HF-Geräte, Länge 3 m	04064468065618
130-230-300	Kabel bipolar für Aesculap Pinzetten mit 2-Pin Typ "II", für Erbe ACC,ICC,VIO HF-Geräte, Länge 3 m	04064468035451
130-230-400	Anschlusskabel bipolar 4m Aesculap Flachstecker für Erbe und Storz	04064468034577
130-230-500	Kabel bipolar für Aesculap Pinzetten mit 2-Pin Typ "II", für Erbe ACC,ICC,VIO HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035444
130-231-300	Anschlusskabel bipolar für R.Wolf Zange Zange, für Erbe-HF-Geräte ICC, ACC, VIO Länge 3 m	04064468035635
130-231-500	Anschlusskabel bipolar für R.Wolf Zange Zange, für Erbe-HF-Geräte ICC, ACC, VIO Länge 5 m	04064468035628
130-232-500	Anschlusskabel für ERBE und Aesculap bipolare Scheren, an ERBE-HF-Geräte ICC ACC und VIO, Länge 5 m	04064468043401
130-233-500	Anschlusskabel für ERBE und Aesculap bipolare Scheren, an ERBE-HF-Geräte International 22 mm, Länge 5 m	04064468058986
130-242-300	Kabel für bipolare Klemmen, Länge 3m, zwei Anschluss-Buchsen Ø 4mm mit Lamelle, Valleylab/Lamidey Stecker	04064468034553
130-244-400	Anschlusskabel bipolar für Karl Storz bipolar Resektoskop, für Valleylab, Lami und Micromed HF-Geräte, Länge 4 m	04064468054001
130-245-400	Bipolares Kabel für bipolares Resektoskop, Länge 4 m, für Martin, Micromed und Valleylab Geräte	04064468065595
130-250-500	Kabel bipolar für Aesculap Pinzetten, mit 2-Pin Typ "II", für Valleylab, Lamidey, EMC-HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035475
130-251-300	Anschlusskabel bipolar für R.Wolf Zange für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte, Länge 3 m	04064468035666
130-251-500	Anschlusskabel bipolar für R.Wolf Zange für Valleylab, Lamidey, EMC HF-Geräte, Länge 5 m	04064468035673
130-252-400	Anschlusskabel bipolar 4 m, für Wolf- Resektoskope an Valleylab HF-Geräte: auf Instrumenteseite 2 Anschlüsse:	04064468052694
130-253-300	Anschlusskabel für bipolare Aesculap- Scheren, geräteseitig 2xBananenstecker, Länge 3 m	04064468042909
130-254-300	Bipolarkabel für zerlegbare Koagulationszange, geräteseitig mit Valleylab-Stecker, Länge 3 m	04064468043586
130-260-400	Bipolares Anschlusskabel für Storz Resektoskop an Valleylab, Lamidey, EMC Geräte, Länge 4 m	04064468052359
130-270-300	Kabel bipolar für Aesculap Pinzetten mit 2-Pin Typ "II", Banana Stecker 4 mm, Länge 3 m	04064468035482
130-270-500	Kabel bipolar für Aesculap Pinzetten mit 2-Pin Typ "II", Banana Stecker 4 mm, Länge 5 m	04064468035499
130-271-300	Kabel bipolar für R. Wolf Zange mit 2 Banana Stecker 4 mm, Länge 3 m, ohne CE	04064468035604
130-275-400	Bipolares Kabel für bipolares Resektoskop mit 2-Bananenstecker, Länge 4 m	04064468064628
130-281-300	Anschlusskabel bipolar für R.Wolf Zange für Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte Länge 3 m	04064468035642
130-281-500	Anschlusskabel bipolar für R.Wolf Zange für Erbe, EMC, Dolley HF-Geräte Länge 5 m	04064468035659
130-286-300	Anschlusskabel bipolar, Länge 3 m, für Berchtold, Integra ME und Bowa Pinzetten an ERBE HF-Geräte	04064468007748
130-286-500	Anschlusskabel bipolar, Länge 5 m, für Berchtold, Integra ME und Bowa Pinzetten an ERBE HF-Geräte	04064468033839
130-287-300	Anschlusskabel bipolar, Länge 3 m, für Berchtold, Integra ME und Bowa Pinzetten an Aesculap, Berchthold, Integra ME,	04064468004662
130-287-500	Anschlusskabel bipolar, Länge 5 m, für Berchtold, Integra ME und Bowa Pinzetten an Aesculap, Berchthold, Integra ME,	04064468004679



André Morgenstern  
Qualitätsmanagement / RA

Wurmlingen, 10. Februar 2026