



Inhaltsverzeichnis für EKG-Kabel und Zubehör

| Produktkategorie | Seite |
|---|--------------------|
| 1 10-adrige Diagnose Kabel zu diversen Herstellern | 6. 2 - 6. 5 |
| → steckbar | 6. 2 - 6. 5 |
| → fest vergossen | 6. 2 - 6. 5 |
| 2 Ersatzleitungen zu 10-adriegen Kabeln | 6. 6 - 6. 7 |
| → Ersatzleitungen zu ARBO VS | 6. 6 - 6. 7 |
| → röntgenfähige Ersatzleitungen | 6. 7 |
| → Potential-Ausgleichskabel | 6. 7 |
| 3 Stecker 100 | |
| → Original Hellige (MultiLink) | 6. 8 |
| 4 Stecker 600 | |
| → Original Hellige (MultiLink) | 6. 9 |
| 5 Zubehör zu Sauganlagen | 6.10 - 6.12 |
| → GE Elektroden-Applikationssystem KISS | 6.10 |
| → Ohlenschläger Cardio Vac | 6.11 - 6.12 |
| → Strässle EKG-Vakuumssystem | 6.12 |
| 6 EKG-Zubehör | 6.13 - 6.15 |
| → Plattenelektroden, Klammerelektroden, Adapter | 6.13 |
| → Dauerelektroden | 6.14 |
| → EKG-Gummigurte | 6.15 |
| → EKG-Saugelektroden | 6.15 |

Folgende Kabelvarianten finden Sie auf den nächsten Seiten geordnet nach Herstellern:

- **10-adlige Kabel mit austauschbaren Einzelleitungen**

- Stammkabellänge: 200 cm
- 10 Einzelleitungen, farblich codiert, davon
 - 4 x Extremitätenableitungen 110 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
 - 6 x Brustwandableitungen 75 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
- standardmäßig 4 mm – Bananensteckern (Klammern oder Druckknöpfe möglich)



- **10-adlige Kabel mit vergossener Weiche (nicht austauschbaren Einzelleitungen)**

- Stammkabellänge: 200 cm
- 10 Einzelleitungen, farblich codiert, davon
 - 4 x Extremitätenableitungen 110 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
 - 6 x Brustwandableitungen 70 cm lang (Sonderlänge auf Anfrage möglich!)
- standardmäßig 4 mm – Bananensteckern oder Klammern (Druckknöpfe möglich)



| Hersteller | Gerätetyp | Stecker | Artikelnummer | | |
|--------------------|--|---|-------------------------------------|---|-----------------------------|
| | | | Steckbar mit 4 mm – Bananensteckern | Fest vergossen mit 4 mm – Bananensteckern | Fest vergossen mit Klammern |
| Avionics (Del Mar) | 910 / 920 / 930 / 940 / 942 / 950 / 960 / 970 / 980 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Bosch | 501 A / NV, 503 / 503 B / D / NV / V, 506 / 506 D, 601 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| Bosch | 603 D / ER / S, 606 |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |
| Burdick | E 350, E 550, E 560, EK 10, ELITE, ELITE II |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| Cambridge | CM 6000 / 6400 |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |
| Cambridge | SC 1000, VS 6 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

10-adrige EKG-Kabel

| Hersteller | Gerätetyp | Stecker | Artikelnummer | | |
|------------------|---|---|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| | | | Steckbar mit 4 mm - Ba-nanensteckern | Fest vergossen mit 4 mm - Ba-nanensteckern | Fest vergossen mit Klemmern |
| Cardioline | Delta 1 / 3 / 300 / 360, E1, E1R, E3 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| Cardioline | Delta 1+ / 3+ / 60+ |  | - | G 400.2/10 | - |
| Cardionics | alle Modelle |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| DEGO | Cardiomed 3 |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |
| Ergoline | Autoruler, Autoscript 6 / 12, Cardiette, EK 3003 / 3012, Ergoline |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Esaote Biomedica | EKG P80 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Fidelity | LP 3000 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Fukuda Denshi | Alpha 500 / 600, FCP 2201 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| Fukuda Denshi | Autocardiner, Cardimax FX-2111 / 3010 / 4010, FCP-2155 |  | DIA-P920-7901 | G 200/10 | - |
| Fukuda M-E | Cardisunny alpha 1000, Cardisunny alpha 6000A / 6600AX |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| GE (Hellige) | CardioSmart, CardioSoft, CardioSys, EK 36 / 41 / 43 / 53 / 56 / 403 / 413 / 512 / 512E / 512P, Microlab |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

10-adrige EKG-Kabel

| Hersteller | Gerätetyp | Stecker | Artikelnummer | | |
|--------------|--|---|------------------------------------|--|-----------------------------|
| | | | Steckbar mit 4 mm - Bannensteckern | Fest vergossen mit 4 mm - Bannensteckern | Fest vergossen mit Klammern |
| GE (Hellige) | Corina, EK 51 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| GE (Hellige) | EK 53 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| GE (Hellige) | MAC 500 / 1100 / 1200 / 1200 ST, Microsmart |  | siehe Seite 6.9! | G 600/10 | - |
| Innomed | Heart Mirror (3-Kanal) |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Nihon Kohden | Cardiofax 6151 / 6353, Cardiofax EKG-8270 / 8350 / 8370 / 8420 / 8423 / 8450 / 8453 / 8820 / 8823 / 8830 / 9130, Cardiofax-Q |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| Reynolds | Cardiotrack 12 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Philips (HP) | Pagewriter 200, M1770 A / M1771 A / M1772 A, hellgrau | | - | M3703 C | - |
| Polymed | Alpha 600 / 800 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| Schiller | AT 1 / 2 / 3 / 5 / 6 / 10 / 60 / 104 PC, CS 6 / 6/12 / 100 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Schwarzer | VS 6 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |
| SECA | 3000 |  | DIA-P920-4002 | DIA-701285 | - |

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

| Hersteller | Gerätetyp | Stecker | Artikelnummer | | |
|--------------------|--|---|--------------------------------------|--|-----------------------------|
| | | | Steckbar mit 4 mm - Ba-nanensteckern | Fest vergossen mit 4 mm - Ba-nanensteckern | Fest vergossen mit Klammern |
| Siemens | Cardiostat 1 / 3T / 703 / 710, Cardina C, Cardirex 3T / 4 / 6T / 62, Cathcor, Megacard Elema A/B, R, R/E, Mingocard 3 / 4 / 7, Mingodoc, Mingograph 4 / 62 / 81 / 82 / 740, Mingolog 7, Mingophon 3 / 7 / 310 / 410 / 420 / 710 / 720, Miracard 1, Sireg, Sirecard 440 / 440S / 460 / 460S / 740 / 803, Sirecust 701 |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |
| Siemens | Cardiostat 31 / 31S |  | DIA-P920-7901 | G 200/10 | - |
| Trentina | Alle Excel-Typen |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| von Berg (Hörmann) | Bioset 3500 / 3600 / 3700 / 6000 / 8000 |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |
| von Berg (Hörmann) | Bioset 9000 |  | DIA-P920-7501 | DIA-701263 | DIA-601126 |
| Welch Allyn | Cardio Perfect |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |
| Zimmer | Cardio 1 |  | DIA-P920-0402 | DIA-401060.3 | G 100/12 |

Stand: Mai 2019
(Neuester Stand ist verbindlich)
Technische und optische Änderungen vorbehalten

Ableitungen passend zu den steckbaren Kabeln auf den Seiten 6.2 – 6.5:

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|--------------------|-----------|
|-------------|--------------------|-----------|

Mit 4 mm – Bananensteckern:

| | | |
|--------------------|---|---|
| G10E ADB-701284 | Ersatzleitung zur Extremitätenableitung, 110 cm lang, mit 4 farbigen Codierringen: 4,7 kΩ Widerstand 10,0 kΩ Widerstand |  |
| G10B ADB-701283 | Ersatzleitung zur Brustwandableitung, 75 cm lang, mit 6 farbigen Codierringen: 4,7 kΩ Widerstand 10,0 kΩ Widerstand |  |
| G 10 G 30 | 10-adriger Satz Patientenleitungen, 4 x Extremitäten- ableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), mit 10 farbigen Codierringen: 4,7 kΩ Widerstand 10,0 kΩ Widerstand | |

Mit Klammern:

| | | |
|--|---|---|
| G 12 E-R G 12 E-L G 12 E-F G 12 E-N G 32 E-R G 32 E-L G 32 E-F G 32 E-N | Ersatzleitung zur Extremitätenableitung, 110 cm lang: 4,7 kΩ Widerstand, R = rot 4,7 kΩ Widerstand, L = gelb 4,7 kΩ Widerstand, F = grün 4,7 kΩ Widerstand, N = schwarz 10,0 kΩ Widerstand, R = rot 10,0 kΩ Widerstand, L = gelb 10,0 kΩ Widerstand, F = grün 10,0 kΩ Widerstand, N = schwarz |  |
| G 12 E-10 G 32 E-10 | 4-adriger Satz Patientenleitungen, 4 x Extremitätenableitung R, L, F, N, 110 cm lang: 4,7 kΩ Widerstand 10,0 kΩ Widerstand | |

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

Ersatzleitungen &
Röntgenfähige Leitungen

Ableitungen passend zu den steckbaren Kabeln auf den Seiten 6.2 – 6.5:

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|--------------------|-----------|
|-------------|--------------------|-----------|

Mit Klammer:

| | | |
|--|---|---|
| G 12 B-C1 G 12 B-C2 G 12 B-C3 G 12 B-C4 G 12 B-C5 G 12 B-C6 G 32 B-C1 G 32 B-C2 G 32 B-C3 G 32 B-C4 G 32 B-C5 G 32 B-C6 | Ersatzleitung zur Brustwandableitung, 75 cm lang: 4,7 kΩ Widerstand, C1 = rot 4,7 kΩ Widerstand, C2 = gelb 4,7 kΩ Widerstand, C3 = grün 4,7 kΩ Widerstand, C4 = braun 4,7 kΩ Widerstand, C5 = schwarz 4,7 kΩ Widerstand, C6 = lila 10,0 kΩ Widerstand, C1 = rot 10,0 kΩ Widerstand, C2 = gelb 10,0 kΩ Widerstand, C3 = grün 10,0 kΩ Widerstand, C4 = braun 10,0 kΩ Widerstand, C5 = schwarz 10,0 kΩ Widerstand, C6 = lila |  |
| G 12 B-10 G 32 B-10 | 6-adriger Satz Patientenleitungen, 6 x Brustwand-ableitung C1 – C6, 75 cm lang: 4,7 kΩ Widerstand 10,0 kΩ Widerstand | |

Röntgenfähige Einzelleitungen:

| | | |
|------------|---|---|
| ADR-901609 | Röntgentransluente Karbon-Ersatzleitung, mit Klammer und Doppelsteckeranschluss für 10-adriges Stammkabel, 200 cm lang, ohne Widerstand |  |
| ADR-901607 | Röntgentransluente Karbon-Ersatzleitung, mit Klammer und 4 mm – Bananensteckerkupplung, 90 cm lang, ohne Widerstand |  |

Potential-Ausgleichskabel:

| | | |
|--------|---|--|
| E6-4-6 | Potential-Ausgleichskabel in gewünschter Länge (bis zu 5 m) | |
|--------|---|--|

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

10-adrige EKG-Kabel

Original GE (Hellige) MultiLink

Passend zu folgenden Geräten:

CardioSmart, CardioSoft, CardioSys,
 EK 36 / 41 / 43 / 53 / 56 / 403 / 413 / 512 / 512E / 512P,
 Microlab



| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|--|--|
| GW 100-0 | 10-adriges EKG-Stammkabel, Original GE MultiLink-Stecksystem, 10 kΩ Widerstand, GE-Nr. 223 418 01 |  |
| GW 10 | 10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit 4 mm – Bananensteckern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 16 |  |
| H 018 | 10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit Klemmen, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 08 | |

Extremitätenableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 130 cm lang

| | | |
|---------|--|-------------|
| GW 10-R | Ableitung für den rechten Arm, ROT | 2020559-001 |
| GW 10-L | Ableitung für den linken Arm, GELB | 2020559-002 |
| GW 10-F | Ableitung für das linke Bein, GRÜN | 2020559-003 |
| GW 10-N | Ableitung für das rechte Bein, SCHWARZ | 2020559-004 |

Brustwandableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 70 cm lang

| | | |
|----------|-----------------------|-------------|
| GW 10-C1 | C1-Ableitung, ROT | 2020559-005 |
| GW 10-C2 | C2-Ableitung, GELB | 2020559-006 |
| GW 10-C3 | C3-Ableitung, GRÜN | 2020559-007 |
| GW 10-C4 | C4-Ableitung, BRAUN | 2020559-008 |
| GW 10-C5 | C5-Ableitung, SCHWARZ | 2020559-009 |
| GW 10-C6 | C6-Ableitung, LILA | 2020559-010 |

ACHTUNG, bitte beachten: Alle Einzelleitungen haben 0 kOhm Widerstand.

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog
 10-adrige EKG-Kabel
 Original GE (Hellige) MultiLink

Passend zu folgenden Geräten:

MicroSmart, MAC 500 / 1100 / 1200 / 1200 ST



| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|--|--|
| GW 600-0 | 10-adriges EKG-Stammkabel, Original GE MultiLink-Stecksystem, 10 kΩ Widerstand, GE-Nr. 223 418 08 |  |
| GW 10 | 10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit 4 mm – Bananensteckern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 16 |  |
| H 018 | 10-adriger Satz Patientenleitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, mit Klemmern, 4 x Extremitätenableitungen (130 cm lang), 6 x Brustwandableitungen (70 cm lang), farblich codiert, ohne Widerstand, GE-Nr. 384 018 08 | |

Extremitätenableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 130 cm lang

| | | |
|---------|--|-------------|
| GW 10-R | Ableitung für den rechten Arm, ROT | 2020559-001 |
| GW 10-L | Ableitung für den linken Arm, GELB | 2020559-002 |
| GW 10-F | Ableitung für das linke Bein, GRÜN | 2020559-003 |
| GW 10-N | Ableitung für das rechte Bein, SCHWARZ | 2020559-004 |

Brustwandableitungen, Original GE MultiLink-Stecksystem, 70 cm lang

| | | |
|----------|-----------------------|-------------|
| GW 10-C1 | C1-Ableitung, ROT | 2020559-005 |
| GW 10-C2 | C2-Ableitung, GELB | 2020559-006 |
| GW 10-C3 | C3-Ableitung, GRÜN | 2020559-007 |
| GW 10-C4 | C4-Ableitung, BRAUN | 2020559-008 |
| GW 10-C5 | C5-Ableitung, SCHWARZ | 2020559-009 |
| GW 10-C6 | C6-Ableitung, LILA | 2020559-010 |

ACHTUNG, bitte beachten: Alle Einzelleitungen haben 0 kOhm Widerstand.

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

GE (Hellige) Elektroden-Applikationssystem KISS:

 CardioSoft, CardioSys, CASE,
 MAC 500 / 1200 / 1200 ST / 5000 / 5000 ST


| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|--|---|---|
| 303 443 73 303 443 72 303 443 71 303 443 74 303 443 65 303 443 66 303 443 67 303 443 68 303 443 69 303 443 70 | Steckbare Elektrodenleitung für KISS-Sauganlage, ohne Saugelektrode (Saugdom): Leitung R = rot, Original GE-Nr. 303 443 73 Leitung L = gelb, Original GE-Nr. 303 443 72 Leitung F = grün, Original GE-Nr. 303 443 71 Leitung N = schwarz, Original GE-Nr. 303 443 74 Leitung C1 = rot, Original GE-Nr. 303 443 65 Leitung C2 = gelb, Original GE-Nr. 303 443 66 Leitung C3 = grün, Original GE-Nr. 303 443 67 Leitung C4 = braun, Original GE-Nr. 303 443 68 Leitung C5 = schwarz, Original GE-Nr. 303 443 69 Leitung C6 = lila, Original GE-Nr. 303 443 70 |  |
| 384 015 90 | 10-adriger Satz Elektrodenleitungen für KISS-Sauganlage, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 - C6), farblich codiert, Original GE-Nr. 384 015 90 |  |
| H 328 | Saugelektrode mit Saugball für KISS-Sauganlage, universell für jede Ableitung einsetzbar, Original GE-Nr. 217 328 01 |  |
| 303 444 21 | Klammeradapter zum Anschluss von Einmalelektroden an die KISS-Sauganlage, Original GE-Nr. 303 444 21 |  |
| H 047 | Filterscheiben für KISS-Sauganlage, VPE: 100 Stück / Pack, Original GE-Nr. 932 047 75 |  |

 Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

Ohlenschläger Cardio-Vac Sauganlage:

Vacuboy, Vacucar, Vacucar mobil, Vacucar PC / PC plus

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|--|---|-----------|
| G 01/93-R G 01/93-L G 01/93-F G 01/93-N G 01/93-C1 G 01/93-C2 G 01/93-C3 G 01/93-C4 G 01/93-C5 G 01/93-C6 | Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '93 mit goldenem Cinchstecker, mit Elektrode: Leitung R = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung L = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung F = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung N = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C1 = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C2 = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C3 = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C4 = braun, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C5 = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 Leitung C6 = lila, Original Ohlenschläger-Nr. 01/93 | |
| G 02/93 | 10-adriger Satz Elektrodenleitungen für Cardio-Vac, Modell '93 mit goldenem Cinchstecker, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 - C6), farblich codiert, Original Ohlenschläger 02/93 | |
| G 15/93 | Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '93 mit goldenem Cinchstecker, ohne Elektrode, Original Ohlenschläger-Nr. 15/93 | |
| G 01/98-R G 01/98-L G 01/98-F G 01/98-N G 01/98-C1 G 01/98-C2 G 01/98-C3 G 01/98-C4 G 01/98-C5 G 01/98-C6 | Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '98 mit Kunststoffstecker, mit Elektrode: Leitung R = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung L = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung F = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung N = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C1 = rot, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C2 = gelb, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C3 = grün, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C4 = braun, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C5 = schwarz, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 Leitung C6 = lila, Original Ohlenschläger-Nr. 01/98 | |
| G 02/98 | 10-adriger Satz Elektrodenleitungen für Cardio-Vac, Modell '98 mit Kunststoffstecker, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 - C6), farblich codiert, Original Ohlenschläger 02/98 | |

Stand: Mai 2019

(Neuester Stand ist verbindlich)

Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

Zubehör zu Sauganlagen

Ohlenschläger Cardio-Vac Sauganlage:

Vacuboy, Vacucar, Vacucar mobil, Vacucar PC / PC plus

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|--|-----------|
| G 15/98 | Steckbare Elektrodenleitung für Cardio-Vac, Modell '98 mit Kunststoffstecker, ohne Elektrode, Original Ohlenschläger-Nr. 15/98 | |
| G 14/98 | Steckbare Elektrode, komplett mit Saugnapf für Cardio-Vac, Modell '93 & Modell '98, Original-Nr. 14/98 , lieferbar in folgenden Farben: R, N, L, F, C1 – C6 bei Bestellung bitte Farbe angeben! | |

Strässle EKG-Vakuumanlage:

DT 100

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|---|-----------|
| G-DT002 | Elektrodenleitung mit Elektrode (Ag/AgCl) für DT 100, 100 cm lang, Original Strässle-Nr. 4000-002 , lieferbar in folgenden Farben: R, N, L, F, C1 – C6 bei Bestellung bitte Farbe angeben! | |
| G-DT001 | 10-adriger Satz Elektrodenleitungen mit Elektroden für DT 100, 100 cm lang, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 – C6), farblich codiert, Original Strässle-Nr. 4000-001 | |
| G-DT004 | Elektrodenleitung mit Elektrode (Ag/AgCl) für DT 100, 130 cm lang, Original Strässle-Nr. 4000-004 , lieferbar in folgenden Farben: R, N, L, F, C1 – C6 bei Bestellung bitte Farbe angeben! | |
| G-DT003 | 10-adriger Satz Elektrodenleitungen mit Elektroden für DT 100, 130 cm lang, 4 x Extremitätenableitungen (R, L, F, N), 6 x Brustwandableitungen (C1 – C6), farblich codiert, Original Strässle-Nr. 4000-003 | |

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

EKG-Zubehör

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|---|---|
| ZUB-401185 | Plattenelektrode, 30 mm Ø, 4 mm – Bananenstecker-anschluss, doppelt versilbert (anlaufgeschützt), wie Siemens-Nr. 72 69 509 |  |
| G 901 | Plattenelektrode, 34 x 34 mm, 4 mm – Bananenstecker-anschluss, Nickelsilber, VPE: 4 Stück / Satz |  |
| ZUB-401070 | Extremitätenklammerelektrode, 4 mm – Bananenstecker-anschluss, für Erwachsene , Ag/AgCl, farblich codiert: rot, grün, gelb, schwarz, VPE: 4 Stück / Satz |  |
| ZUB-401066 | Extremitätenklammerelektrode, 4 mm – Bananensteckeranschluss, für Kinder , Ag/AgCl, farblich codiert: rot, grün, gelb, schwarz, VPE: 4 Stück / Satz | |
| G 502 B | Extremitätenklammerelektrode, 4 mm – Bananenstecker-anschluss, für Erwachsene, Ag/AgCl, farblich codiert: blau , VPE: 4 Stück / Satz | |
| ZUB-401074 | Druckknopfadapter mit 4 mm – Bananenstecker-anschluss, Farbe: weiss |  |
| ZUB-401083 | Klammeradapter mit 4 mm – Bananensteckeranschluss, Farbe: weiss |  |
| 1-15-4K | Druckknopfadapter mit 15 cm ungeschirmter Leitung und 4 mm – Bananensteckeranschluss, Standardfarbe: weiss, auch in anderen Farben lieferbar! | |
| 1-15-3K | Druckknopfadapter mit 15 cm ungeschirmter Leitung und 3 mm – Bananensteckeranschluss, Standardfarbe: weiss, auch in anderen Farben lieferbar! | |

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

Produktkatalog

EKG-Zubehör

| Artikel-Nr. | Artikelbezeichnung | Abbildung |
|-------------|--|---|
| 2-15-4K | Klammeradapter mit 15 cm ungeschirmter Leitung und 4 mm - Bananensteckeranschluss, Standardfarbe: weiss, auch in anderen Farben lieferbar! | |
| EKG-BK | Multiclipadapter mit 4 mm - Bananensteckeranschluss, Farbe: weiss, zur Verwendung mit Druckknopf- und Tab-Elektroden |  |
| AK10 | Krokodilklemme, mit 4 mm - Bananensteckeranschluss, Farbe: grau-rot, zur Verwendung mit Tab-Elektroden | |
| ZUB-401276 | 1 Satz Gummigurte (4 Stück) für Extremitätenableitungen, 50 x 4,5 cm, mit 2 Löchern, inkl. 1 Clip |  |
| S 819 | Gummigurt für Brustwandableitungen, 135 x 3 cm, 1 Lochreihe, wie Siemens-Nr. 22 74 819 |  |
| ZUB-401269 | Gummigurt für Brustwandableitungen, 150 x 10 cm, 6 Lochreihen, inkl. 2 Clips |  |
| S 955 | Gummigurt für Brustwandableitungen, 135 x 12 cm, 9 Lochreihen |  |
| B 100 | Befestigungsknopf für Gummigurte, wie Siemens-Nr. 22 748 01 |  |

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

| | | |
|------------|---|---|
| J 14 | Brustwandsaugelektrode mit Gummiglocke, roter Gummiball, 30 mm Außendurchmesser, 27 mm Innen-durchmesser, doppelt versilbert (anlaufgeschützt), 4 mm – Bananensteckeranschluss, wie Hellige-Nr. 217 144 01 |  |
| ZUB-401072 | Brustwandsaugelektrode mit Metallglocke, blauer Gummiball, 24 mm Durchmesser, Ag/AgCl-Sensor, Universalanschluss für 2 mm – 4 mm – Bananenstecker-anschluss, VPE: 6 Stück / Satz |  |
| J 15 | Brustwandsaugelektrode mit Metallglocke, Gummiball, 24 mm Durchmesser, Nickelsensor, Universalanschluss für 2 mm – 4 mm – Bananensteckeranschluss, VPE: 6 Stück / Satz |  |

Stand: Mai 2019
 (Neuester Stand ist verbindlich)
 Technische und optische Änderungen vorbehalten

WSM-Medizintechnik GmbH
Oldendorfer Weg 5
21388 Soderstorf – OT Rolfsen

Telefon: 04475 / 5284
Telefax: 04475 / 5285
E-Mail: info@wsm-med.de