

ORIPLAST®



Schwerkraft
KRÄFTE DER ERDE NUTZEN

Schwerkraft

INTRA- UND POSTOPERATIVE DRAINAGE

Passive Drainage

Schwerkraftsysteme in Form von Passiv-Drainagen dienen der kontinuierlichen Ableitung von Gasen oder Flüssigkeiten aus einer Körperhöhle. Sie sind vor allem postoperativ von Bedeutung, um das Drainieren von Blut, Sekreten oder eingedrungener Luft in den nachfolgenden Tagen zu gewährleisten. Hierfür werden sie während des Eingriffs im entsprechenden Gebiet positioniert.

Flüssigkeiten sammeln sich gemäß der Schwerkraft am tiefsten Punkt des Körpers oder in Wund- und Abszesshöhlen. Die perforierte Drainage leitet das Sekret vom Boden der jeweiligen Höhle direkt in einen tiefer positionierten, sterilen Auffangbeutel ab.

Sorgfältig verarbeitete atraumatische Augen zur Sekretaufnahme.

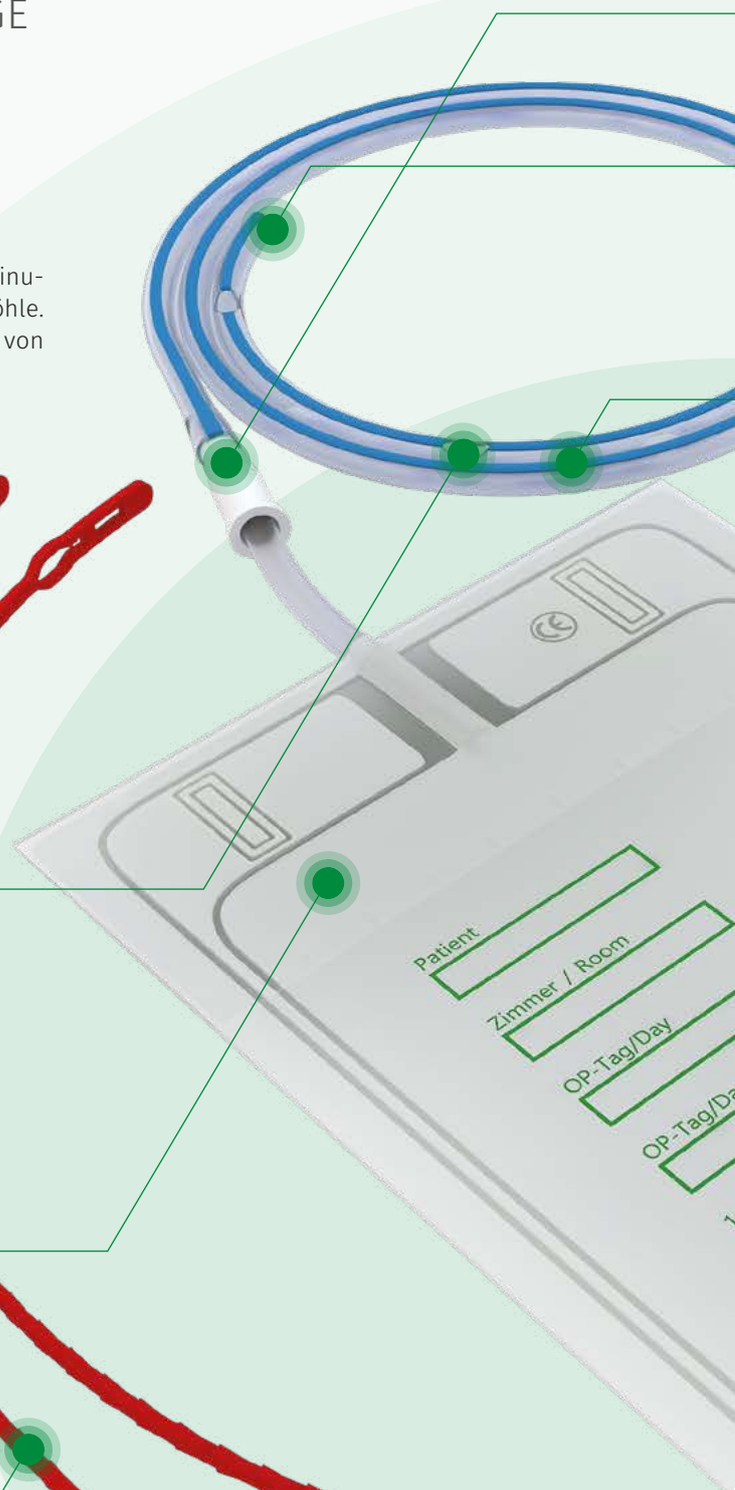
Perforation

Verhindert den Rückfluss des Sekrets in das Wundareal.

Rückschlagventil

Der vielseitig einsetzbare Schnellbinder ist optimal zum Aufhängen des Sekretbeutels am Patientenbett geeignet. Bei Bedarf kann dieser als Tragehilfe des Sekretbeutels für den Patienten eingesetzt werden.

Schnellbinder



Drainage-Konnektor

Je nach Anwendung sind unterschiedliche Konnektoren vorhanden: Stufenverbinder, Luer- sowie Rekord-Steck.

Zentrale Öffnung

Die sanft abgerundete Öffnung sorgt für eine **schonende Drainage** und minimiert Gewebeerirritationen.

Drainage

Unsere erstklassigen Drainagen bestehen aus **100%igem gewebefreundlichen, medizinischen Silikon**. Die Drainagewahl ist abhängig von der Anwendung. Die Größenwahl wird von dem Organsystem, Größe des Verhalts, Lage des Verhalts in Relation zu Nachbarstrukturen oder Beschaffenheit des gewonnenen Aspirats beeinflusst. Redon-Drainagen können ebenso ohne Sog gelegt und mit einem Sekretbeutel konnektiert werden.

Röntgenkontraststreifen

Alle Drainagen sind mit einem Röntgenkontraststreifen versehen.

Sekretbeutel

Der hochwertige **latexfreie Beutel** ist mit einer feingraduierten Skala ausgestattet und bietet zudem die Möglichkeit, unentbehrliche Notizen auf dem Beutel anzubringen. Ein vorkonnektierter Beutel ermöglicht den unmittelbaren Einsatz des geschlossenen Systems.

Bodenablauf

Das schlichte Design des Ventils ermöglicht eine **einfache und schnelle Probeentnahme**. Zur Auswahl stehen Beutel mit und ohne Bodenablass.



Silikon-Drainage

Die weiche Flachdrainage ist aufgrund ihrer flachen Form und den inneren Rippen für flache Abflüsse geeignet. Die Kapillardrainage nutzt die Adhäsion, um das Sekret unter anderem aufwärts in einen Verband abzuleiten. Die abdominale Silikon-Runddrainage leitet das Sekret, dank der Schwerkraft, vom tiefsten Punkt in einen Sekretbeutel ab.



Silikon-Flachdrainage

- 1000 mm
- Röntgenkontrastfähig
- nicht-adhärentes Medizinisches Silikon

eClass 34-29-02-90



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Breite (mm) | Höhe (mm) | Perforation | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|-------------|-----------|-------------|------|-----|----|
| VK00011 | 17483327 | 7 | 4 | ¾ | | | 25 |
| VK00012 | 17483333 | 10 | 4 | ¾ | | | 25 |
| VK00013 | 17483356 | 7 | 4 | voll | | | 25 |
| VK00014 | 17483362 | 10 | 4 | voll | | | 25 |



Silikon-Kapillardrainage

- Röntgenkontraststreifen
- nicht-adhärentes Medizinisches Silikon

eClass 34-29-02-03



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Länge (mm) | Breite (mm) | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|------------|-------------|------|-----|----|
| VK00024 | 17483439 | 300 | 6 | | | 25 |
| VK00025 | 17483451 | 300 | 8 | | | 25 |
| VK00026 | 17483468 | 300 | 10 | | | 25 |
| VK00027 | 17483474 | 100 | 10 | | | 30 |
| VK00028 | 17483480 | 300 | 12 | | | 25 |



Silikon-Runddrainage

- Röntgenkontraststreifen
- atraumatische zentrale Öffnung
- nicht-adhärentes Medizinisches Silikon

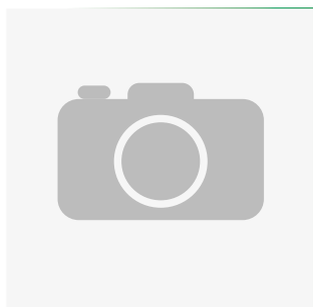
eClass 34-29-02-90



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Länge (mm) | CH | Perforationslänge (mm) | Perforation | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|------------|----|------------------------|-------------------|------|-----|----|
| VK00017 | 17483379 | 1300 | 15 | 230 | kreuzperforiert | | | 25 |
| VK00148 | 17484373 | 250 | 12 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00156 | 17484462 | 250 | 18 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00158 | 17484485 | 250 | 21 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00160 | 17484516 | 250 | 24 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00169 | 17484597 | 250 | 36 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00152 | 17484427 | 500 | 10 | 70 | kreuzperforiert | | | 25 |
| VK00149 | 17484396 | 500 | 12 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00145 | 17484338 | 500 | 15 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00144 | 17484321 | 500 | 16 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00157 | 17484479 | 500 | 18 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00159 | 17484491 | 500 | 21 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00150 | 17484410 | 500 | 24 | - | 2 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00161 | 17484522 | 500 | 24 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00162 | 17484539 | 500 | 25 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00164 | 17484545 | 500 | 27 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00167 | 17484574 | 500 | 30 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00170 | 17484605 | 500 | 36 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00155 | 17484456 | 500 | 8 | 70 | kreuzperforiert | | | 25 |
| VK00165 | 17484551 | 600 | 27 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00168 | 17484580 | 600 | 30 | - | 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00146 | 17484344 | 800 | 15 | 240 | kreuzperforiert | | | 25 |

Pankreasdrainage



Pankreasdrainage

- nicht-adhärentes Medizinisches

eClass 34-29-02-90



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Länge (mm) | CH | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|------------|----|------|-----|-----|
| VK01093 | 17489666 | 80 | 6 | | | 100 |

Silikon-Drainage-System

Die Drainagesysteme nach Typ Robinson bilden ein geschlossenes Wunddrainagesystem. Der Sekretbeutel kann nicht gewechselt werden. Die Drainagen eignen sich für eine intraabdominale Platzierung und ein Drainieren ohne Sog. Bei zweiseitigen Systemen ist ein Beutelwechsel möglich.



Geschlossenes Drainage-System (Typ Robinson)

Sekretbeutel:

- 600 ml
- RSV
- Bodenablauf
- Schnellbinder

Silikon-Drainage:

- 1000 mm
- Röntgenkontraststreifen
- atraumatische zentrale Öffnung
- nicht-adhärentes Medizinisches Silikon

eClass 34-29-01-03



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | CH | Perforationslänge (mm) | Perforation | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|----|------------------------|-------------------|------|-----|----|
| VK00182 | 17484686 | 10 | 70 | kreuzperforiert | | | 20 |
| VK00185 | 17484700 | 12 | - | 4 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00188 | 17484723 | 14 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00190 | 17484746 | 15 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00191 | 17484752 | 16 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00194 | 17484775 | 18 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00197 | 17484781 | 21 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00198 | 17484798 | 20 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00204 | 17484835 | 24 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00206 | 17484841 | 26 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00213 | 17484870 | 27 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00217 | 17484901 | 30 | - | 5 seitliche Augen | | | 20 |



Zweiseitiges Silikon-Drainage-System

Sekretbeutel:

- 600 ml
- RSV
- Bodenablauf
- Schnellbinder

Silikon-Drainage:

- 1000 mm
- Röntgenkontraststreifen
- atraumatische zentrale Öffnung
- nicht-adhärentes Medizinisches Silikon

eClass 34-29-01-03

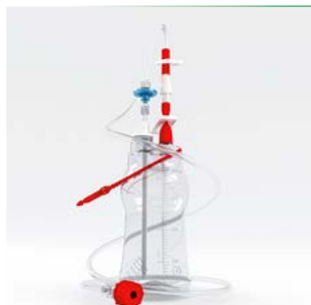


STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | CH | Drainage-Ansatz | Perforation | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|----|-----------------|-------------------|------|-----|----|
| VK00187 | 17484717 | 12 | Rekord-Steck | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00192 | 17484769 | 15 | Luer-Steck | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00202 | 17484812 | 21 | Luer-Steck | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00203 | 17484829 | 20 | Luer-Steck | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00210 | 17484864 | 24 | Stufenverbinder | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00216 | 17484887 | 27 | Stufenverbinder | 5 seitliche Augen | | | 20 |
| VK00220 | 17484918 | 30 | Stufenverbinder | 5 seitliche Augen | | | 20 |

ORTHOFLEX

Die ORTHOFLEX-Systeme sind für die Drainage unter Schwerkraft einsetzbar. Ihre stabile und einzigartige Designform ist leicht handhabbar und erleichtert die Mobilität des Patienten.



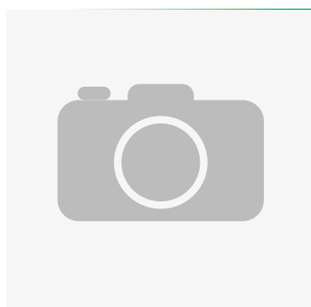
OP-System (Schwerkraft)

- 450 ml
- Schlauchlänge 1080 mm
- LL neg Ansatz
- Schraubkappe
- zwei Schiebeklemmen
- Schnellbinder

eClass 34-29-01-03



| Art.-Nr. | PZN | Konnektor | Drainage-Ansatz | Filter (µm) | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|------------------|-----------------|-------------|------|-----|----|
| VK00389 | 17485645 | QL-Verschraubung | Drehverbinder | 0,2 | | | 25 |



Stations-System (Schwerkraft)

- Wechselflasche
- 450 ml
- LL neg Ansatz
- Schraubkappe
- Schiebeklemme
- Schnellbinder

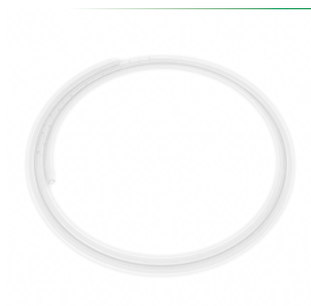
eClass 34-29-01-03



| Art.-Nr. | PZN | Konnektor | Filter | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|-----------|--------|------|-----|----|
| VK00396 | 17485697 | QL | 0,2 | | | 25 |

Gallengangsdrainagen

Die Schwerkraftdrainage wird speziell angewendet zur Ableitung von Gallenflüssigkeit.



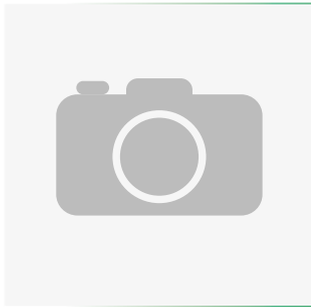
Gallengangsdrainage (nach Neuhaus)

- nicht-adhärentes Medizinisches

eClass 34-29-02-90



| Art.-Nr. | PZN | Drainage-Länge (mm) | CH | Perforationslänge (mm) | Perforation | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|---------------------|----|------------------------|--------------------------|------|-----|----|
| VK01077 | 17489554 | 650 | 6 | 70 | mittig perforiert | | | 25 |
| VK01076 | 17489548 | 650 | 7 | 70 | mittig kreuzperforiert | | | 25 |
| VK00571 | 17486515 | 1000 | 9 | 70 | mittig kreuzperforiert | | | 25 |
| VK00572 | 17486544 | 1000 | 12 | - | mittig 5 seitliche Augen | | | 25 |
| VK00573 | 17486550 | 1000 | 21 | - | mittig 5 seitliche Augen | | | 25 |



Gallengangsdrainage

- 600 mm
- nicht-adhärenthes Medizinisches

eClass 34-29-02-90



STERILE | EO

| Art.-Nr. | PZN | CH | Perforationslänge (mm) | Perforation | Röntgenkontraststreifen | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|----|------------------------|-----------------|-------------------------|------|-----|----|
| VK01094 | 17489672 | 7 | - | - | - | | | 25 |
| VK01090 | 17489620 | 7 | 70 | kreuzperforiert | • | | | 25 |
| VK01095 | 17489689 | 9 | - | - | - | | | 25 |
| VK01091 | 17489637 | 9 | 70 | kreuzperforiert | • | | | 25 |
| VK01096 | 17489695 | 12 | - | - | - | | | 25 |
| VK01092 | 17489643 | 12 | 70 | kreuzperforiert | • | | | 25 |

Silikon T-Drainage



Silikon-T-Drainage (nach Kehr)

- Steglänge 160 mm
- nicht-adhärenthes Medizinisches

eClass 34-29-02-04



STERILE | EO

| Art.-Nr. | PZN | Drainage-Länge (mm) | CH | Stegperforation | Röntgenkontraststreifen | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|---------------------|----|-----------------|-------------------------|------|-----|----|
| VK01098 | - | 600 | 7 | - | - | | | 25 |
| VK01099 | - | 600 | 9 | - | - | | | 25 |
| VK01100 | - | 600 | 10 | - | - | | | 25 |
| VK00174 | 17484611 | 500 | 12 | - | • | | | 25 |
| VK00201 | 17484806 | 700 | 12 | kreuzperforiert | • | | | 25 |
| VK00176 | 17484628 | 500 | 14 | - | • | | | 25 |
| VK00209 | 17484858 | 700 | 14 | kreuzperforiert | • | | | 25 |
| VK00178 | 17484634 | 500 | 18 | - | • | | | 25 |
| VK00180 | 17484663 | 500 | 20 | - | • | | | 25 |
| VK00183 | 17484692 | 500 | 24 | - | • | | | 25 |
| VK00222 | 17484924 | 500 | 24 | kreuzperforiert | • | | | 25 |

Sekretbeutel



Sekretbeutel Universal

- Schlauchlänge 900 mm
- Injektionsport
- Luer-Steck
- Rekord-Adapter
- Dekonnectierbare Verlängerung mit LL-Verschraubung

eClass 34-29-03-05



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Volumen | RSV | Bodenablauf | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|---------|-----|-------------|------|-----|-----|
| VK00893 | 17488371 | 2000 | • | • | | | 100 |
| VK01053 | 17489353 | 1500 | - | - | | | 100 |



Sekretbeutel

- Schlauchlänge 900 mm

eClass 34-29-03-05



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Volumen | RSV | Bodenablauf | Ansatz | Schutzkappe | Schraubkappe | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|---------|-----|-------------|---------------------------------|-------------|--------------|------|-----|-----|
| VK00987 | 17488974 | 1500 | • | - | Dreivegehahn mit Überwurfmutter | • | • | | | 100 |
| VK01062 | 17489442 | 1500 | - | - | LL pos | - | - | | | 100 |
| VK00990 | 17489005 | 2000 | • | • | LL pos | • | - | | | 100 |



Gallendrainagebeutel

- Schlauchlänge 900 mm
- RSV

eClass 34-29-01-03



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Volumen | Bodenablauf | Injektionsport | Drainage-Ansatz | Rekord-Adapter | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|---------|-------------|----------------|------------------|----------------|------|-----|-----|
| VK00912 | 17488520 | 1500 | - | • | Luer-Steck | • | | | 100 |
| VK00892 | 17488359 | 600 | • | - | Pipettenanschluß | - | | | 50 |



T-Drainagebeutel

- 1500 ml
- Schlauchlänge 900 mm
- RSV
- Schutzkappe

eClass 34-29-03-05



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Volumen (ml) | RSV | Drainage-Ansatz | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|--------------|-----|-----------------|------|-----|-----|
| VK00911 | 17488514 | 1500 | • | Luer-Steck | | | 100 |



UK-Sekretbeutel

- 2000 ml
- Schlauchlänge 900 mm
- RSV
- Boldenablauf
- Schliebeklemme
- Schraubkappe
- LL neg Port für Probenentnahme

eClass 34-38-04-04



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Ansatz | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|---------------------|------|-----|----|
| VK00999 | 17489092 | Universal-Konnektor | | | 25 |

Zubehör



Verbindungsstück

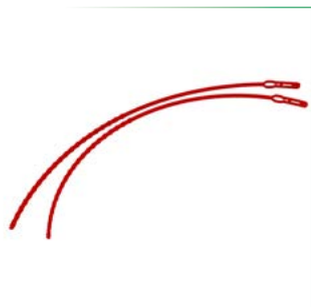
- für Silikonrainagen

eClass 34-29-02-91



STERILE EO

| Art.-Nr. | PZN | Ansatz | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|-----------------------|------|-----|-----|
| VK00898 | 17488394 | beidseitig Luer-Steck | | | 100 |



Halteschlingen für Sekretbeutel

- Sicherer halt
- einfach in der anwendung
- gut sichtbar

eClass 34-29-03-92



| Art.-Nr. | PZN | Farbe | DEHP | PVC | VE |
|----------|----------|-------|------|-----|-----|
| VK01052 | 17489347 | rot | | | 500 |