

**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-adhärenthes Medizinisches Silikon

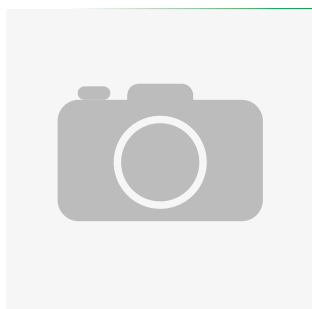
eClass 34-29-02-90



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-adhärenthes 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.



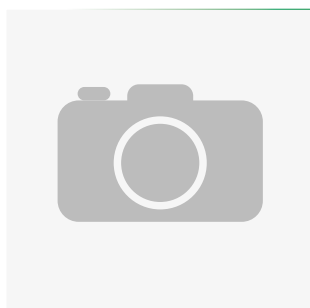
### OP-System (Schwerkraft)

- 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

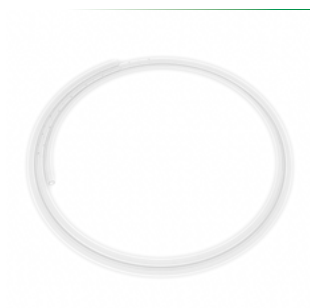
eClass 34-29-01-03



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

## Gallengangsdrainagen

Die Schwerkraftdrainage wird speziell angewendet zur Ableitung von Gallenflüssigkeit.



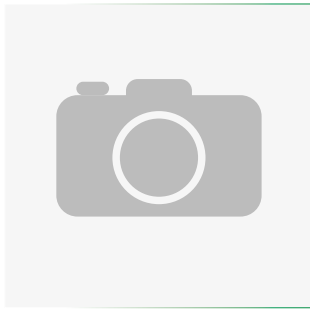
### Gallengangsdrainage (nach Neuhaus)

- 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

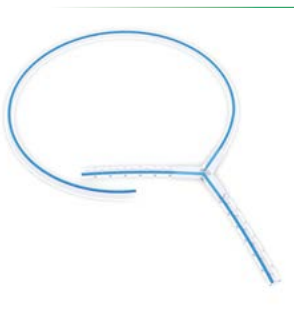
eClass 34-29-02-90



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

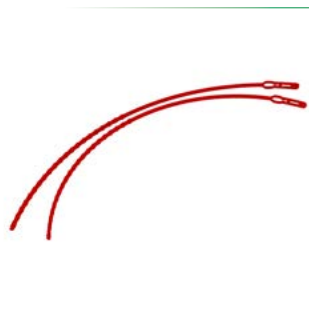
- für Silikonrainagen

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