

Katheterventile



**Valves
pour cathéter**



Die Alternative zum Tragen eines Beinbeutels

Von Ärzten empfohlene Urin-Ablass-Ventile

- Reduziert die Kontaminationsgefahr um ein Vielfaches im Vergleich zu Katheterstopfen
- Bildet mit dem Ballonkatheter ein geschlossenes System
- Lässt Blasenentleerungen im natürlichen Rhythmus zu
- Wirkt dem Verlust der Blasenkapazität entgegen
- Mit exaktem Öffnungs- und Verschlussmechanismus
- Macht jede Miktion hygienischer
- Ist einfach zu reinigen
- Katheterventile bestehen aus einer Polyamid-Federstahl-Silikon-Verbindung
- Werden sterileinzeln verpackt geliefert
- Sterilisation: Ethylenoxid (EO)
- Sterilisationsgarantie:
Bei unbeschädigter Verpackung und sachgemässer Lagerung: 5 Jahre



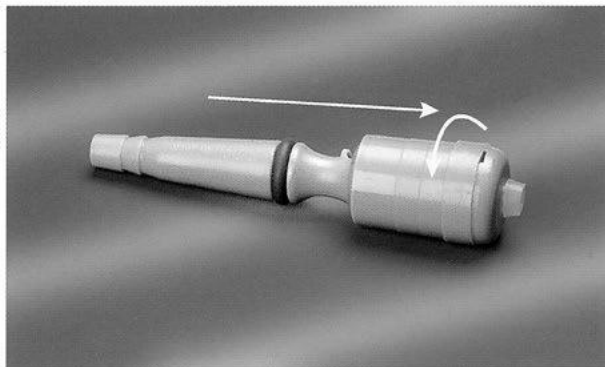
Nicht wieder verwenden!

Katheterventil KV 100,
nicht automatisch schliessend
mit Bajonettverschluss,
Bedienung mit beiden Händen.
Nachtbeutelanschluss möglich.

Best.-Nr. 300000ST

KV 100
Grüner O-Ring
Gewicht 10 g

KV 100



Valve de cathéter KV 100,
fermeture non-automatique
avec fermeture à baïonnette,
manipulation à deux mains.
Raccordement à la poche de nuit possible.

No. de commande 300000ST

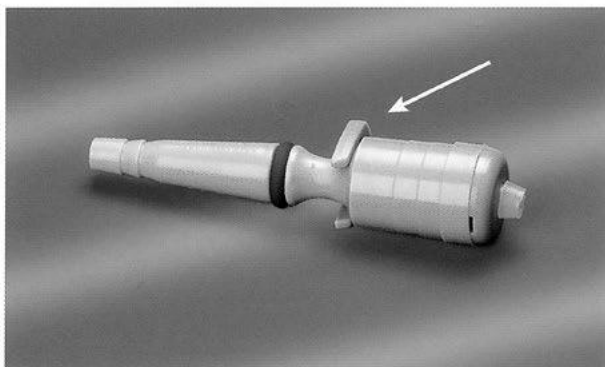
KV 100
Joint torique vert
Poids 10 g

Katheterventil KV 100 EH,
automatisch schliessend für
Einhandbedienung.
Nachtbeutelanschluss nicht möglich.

Best.-Nr. 300100ST

KV 100 EH
Roter O-Ring
Gewicht 10,5 g

KV 100 EH



Valve de cathéter KV 100 EH,
fermeture automatique pour
manipulation à une main.
Pas de possibilité de raccordement à la poche de nuit.

No. de commande 300100ST

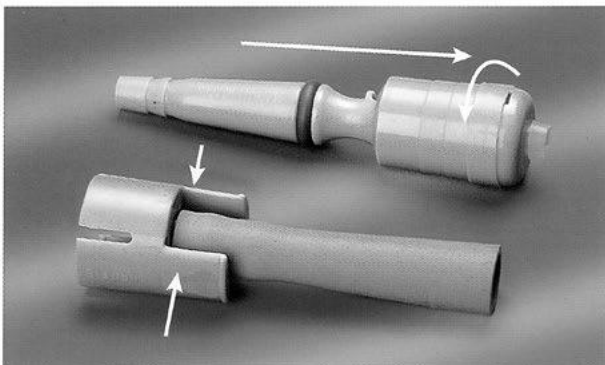
KV 100 EH
Joint torique rouge
Poids 10,5 g

**Katheterventil KV 100 +
Kupplungsstück KP 200,**
als Set geliefert, Bedienung mit
beiden Händen.
Nachtbeutelanschluss möglich,
nicht automatisch schliessend,
Bajonettverschluss.

Best.-Nr. 300002ST

Set KV 200 KP
Grüner O-Ring
Gewicht 16,5 g

Set KV 100 + KP 200



**Valve de cathéter KV 100 +
élément d'accouplement KP 200,**
livrés en kit, manipulation
à deux mains, **raccordement
à la poche de nuit possible,**
fermeture non-automatique,
fermeture à baïonnette.

No. de commande 300002ST

Kit KV 200 KP
Joint torique vert
Poids 16,5 g

L'alternative au port d'une poche à la jambe

Valves d'évacuation de l'urine recommandées par des médecins

- Réduit sensiblement le risque de contamination en comparaison aux bouchons de cathéters
- Constitue avec le cathéter à ballonnet, un système fermé
- Permet à la vessie de se vider à un rythme naturel
- Agit contre la perte de capacité de la vessie
- Avec mécanisme d'ouverture et de fermeture précis
- Rend chaque miction plus hygiénique
- Est facile à nettoyer
- Les valves de cathéters sont composées d'une liaison polyamide-acier-ressorts-silicone
- Elles sont livrées en emballage individuel stérile
- Stérilisation: Ethylenoxid (OE)
- Garantie de stérilisation:
Si l'emballage est intacte et les règles de stockage respectées:
5 ans



N'est pas réutilisable!

Valve de cathéter KV 100,
fermeture non-automatique
avec fermeture à baïonnette,
manipulation à deux mains.
Raccordement à la poche de nuit possible.

No. de commande 300000ST

KV 100
Joint torique vert
Poids 10 g

Valve de cathéter KV 100 EH,
fermeture automatique pour
manipulation à une main.
Pas de possibilité de raccordement à la poche de nuit.

No. de commande 300100ST

KV 100 EH
Joint torique rouge
Poids 10,5 g

**Valve de cathéter KV 100 +
élément d'accouplement KP 200,**
livrés en kit, manipulation
à deux mains, **raccordement
à la poche de nuit possible,**
fermeture non-automatique,
fermeture à baïonnette.

No. de commande 300002ST

Kit KV 200 KP
Joint torique vert
Poids 16,5 g

Katheterventile mit direktem Nachtbeutel- anschluss

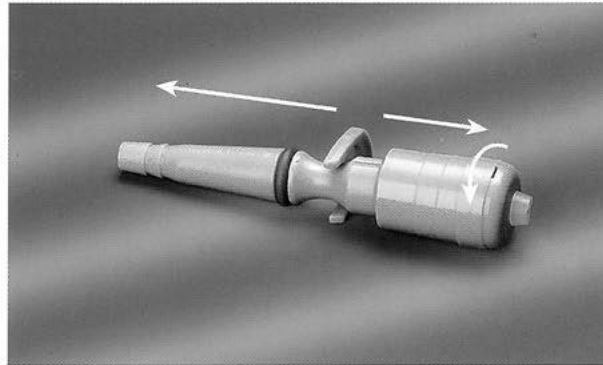
Verhindern den mehrfachen Gang zur Toilette
während der Nacht

Katheterventil KV 200 EH
automatisch schliessend
für Einhandbedienung.
**Nachtbeutelanschluss
mit Kupplungsstück KP 200
möglich.**

Best.-Nr. 300101ST

KV 200 EH
Grüner O-Ring
Gewicht 10,5 g

KV 200 EH



Valve de cathéter KV 200 EH
à fermeture automatique pour
manipulation une main.
**Possibilité du raccordement
à la poche de nuit avec élément
d'accouplement KP 200.**

No. de commande 300101ST

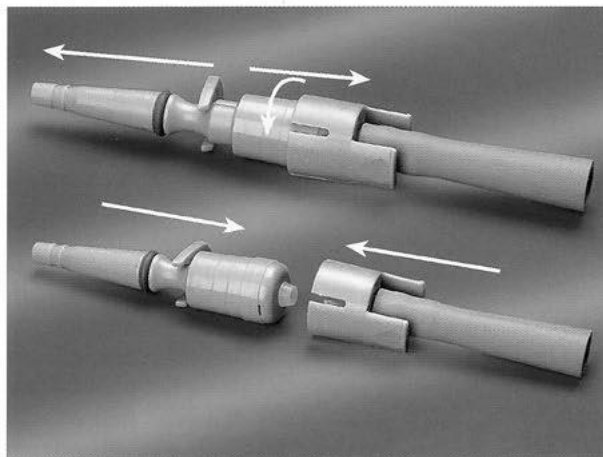
KV 200 EH
Joint torique vert
Poids 10,5 g

**Katheterventil KV 200 EH +
Kupplungsstück KP 200,**
als Set geliefert.
Für Einhandbedienung und
Nachtbeutelanschluss.

Best.-Nr. 300102ST

Set KV 200 EH KP
Grüner O-Ring
Gewicht 17 g

KV 200 EH + KP 200



**Valve de cathéter KV 200 EH +
élément d'accouplement KP 200**
livrés en kit.
Pour manipulation une main **et
raccordement à la poche de nuit.**

No. de commande 300102ST

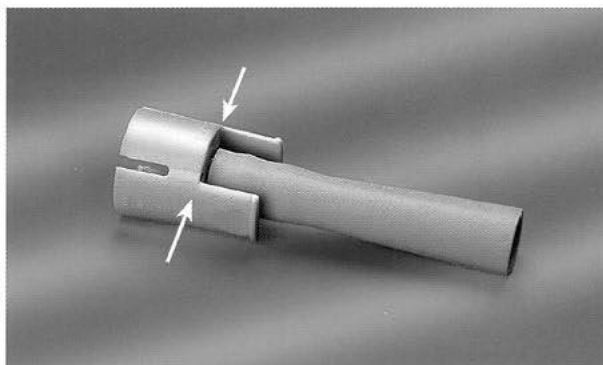
Kit KV 200 EH KP
Joint torique vert
Poids 17 g

Kupplungsstück KP 200,
für Nachtbeutelanschluss
an die Katheterventile KV 100
und KV 200 EH.

Best.-Nr. 300200ST

KP 200
Gewicht 6,5 g

KP 200



**Élément d'accouplement KP 200
pour raccordement à la poche
de nuit** aux valves de cathéters
KV 100 et KV 200 EH.

No. de commande 300200ST

KP 200
Poids 6,5 g

PS: Alle Katheterventile, die mit einem **grünen** O-Ring
gekennzeichnet sind, können mit dem **Kupplungsstück
KP 200 für den Nachtbeutelanschluss** verwendet werden.

PS: Toutes les valves de cathéters, munies avec un joint
torique **vert**, peuvent être utilisées avec l'**élément
d'accouplement KP 200 destiné au raccordement de
la poche de nuit.**

Katheterstopfen

Best.-Nr. ST 50016



Bouchon de cathéter

No. de commande ST 50016

Klemme

Best.-Nr. ST 50015



Clamp

No. de commande ST 50015

Weitere Produkte aus unserem Verkaufsprogramm

- Stäubli Absaugpumpen
- Absaugkatheter
- Inhalationsapparate, Vernebler, Masken, Schläuche
- Luftbefeuchter auf Ultraschallbasis für Langzeitvernebelung
- Entnahmemarmaturen für die zentrale Gasversorgung Sauerstoff, Air, Vakuum
- Sauerstoffgeräte, Konzentratoren, Ventile, Flaschenständer, Fahrgestelle, Sauerstoffmasken, Brillen, Schläuche, Sauerstoffkatheter
- Erste-Hilfe: Laerdal Übungspuppen, Beatmungsbeutel, Taschenmasken, Halskragen Stifneck
- Dentalbereich: Chirurgische Absaugkanülen, Vitaltest Vitalitätstestgerät
- Schlauchverbinder

Gerne senden wir Ihnen ausführliche Unterlagen.

Patent

Autres produits de notre programme de vente

- Pompes d'aspiration Stäubli
- Cathéters d'aspiration
- Appareils d'inhalation, nébuliseurs, masques, tuyaux
- Humidificateur Air à base Ultrasons pour nébulisation à long terme
- Garnitures de prises pour installations centrales oxygène, air, vacuum
- Appareils d'oxygene, concentrateurs, valves, chariots et statifs, masques d'oxygene, lunettes, tuyaux, catheters d'oxygene
- Premiere-Aide/Secours: Laerdal mannequins d'entrainement, masques de poche, colliers Stifneck
- Dentaire: canules d'aspiration chirurgicales, Vitaltest appareil pour tester la sensibilité
- Connexions de tuyau

Nous nous ferons un plaisir de vous envoyer la documentation détaillée.

Patente

Ihr Fachhändler – Votre revendeur

CE 1250

MEDIZINISCHE GERÄTE
APPAREILS MÉDICAUX
MEDICAL APPARATUS

 **stäubli**
SWITZERLAND

Max Stäubli AG Spätzstrasse 14 CH-8810 Horgen Tel. +41 (0)44 728 80 40 Fax +41 (0)44 728 80 41 info@maxstaeubli.ch www.maxstaeubli.ch

KV0212