

# Catheter Valves

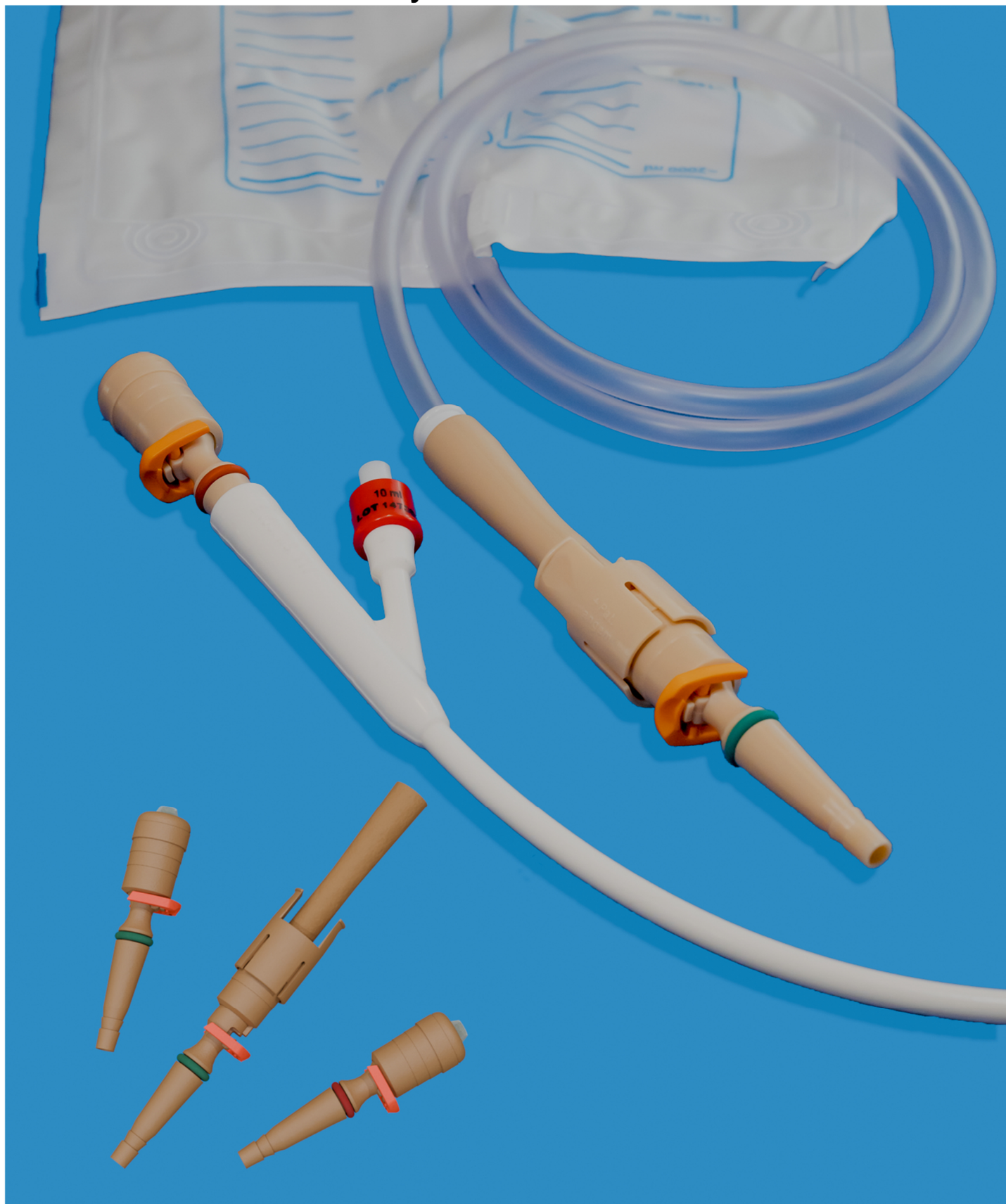


# Valvole per catetere



Successful on the market for 40 years

Un successo sul mercato da 40 anni



# The alternative to carrying a urine bag

## Urine drain valves recommended by physicians

- Reduces the risk of contamination many times over compared to catheter plugs
- Forms a closed system together with the indwelling catheter
- Allows bladder emptying in a natural rhythm
- Counteracts the loss of bladder capacity
- With precise opening and closing mechanism.  
→ Makes every micturition more hygienic
- Is simple to clean
- Application duration up to three months
- Catheter valves are made of polyamide, spring steel and silicone
- They are delivered individually packaged and sterilized
- Sterilization process: Ethylene oxide (EO)
- Sterilization warranty:  
With undamaged packaging and proper storage: 5 years



# L'alternativa al portare con sé una sacca per urina

## Valvole per il drenaggio dell'urina raccomandate dai medici

- Riduce il rischio di contaminazione di molte volte rispetto ai tappi per catetere
- Forma un sistema chiuso con il catetere indwelling
- Consente lo svuotamento della vescica a un ritmo naturale
- Contrasta la perdita di capacità della vescica
- Con un preciso meccanismo di apertura e chiusura.  
→ Rende più igienica ogni minzione
- È facile da pulire
- Durata dell'applicazione fino a tre mesi
- Le valvole per catetere sono realizzate in poliammide, acciaio per molle e silicone
- Vengono fornite confezionate singolarmente e sterilizzate
- Processo di sterilizzazione: Ossido di etilene (EO)
- Garanzia di sterilizzazione:  
Se l'imballo è integro e conservato correttamente: 5 anni



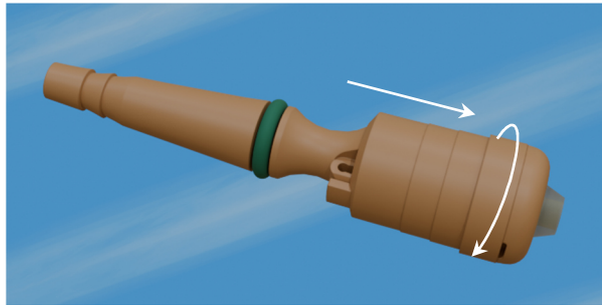
### Catheter valve KV 100

with bayonet lock  
(for two-handed operation)  
**Possibility of overnight connection of the urine bag with the coupling piece**

REF 300000ST

green O-ring  
Weight 10 g

### KV 100



### Valvola per catetere KV 100

con chiusura a baionetta  
(utilizzo a due mani)  
**Possibilità di collegamento notturno della sacca per urina con il pezzo di accoppiamento**

REF 300000ST

guarnizione verde  
Peso 10 g

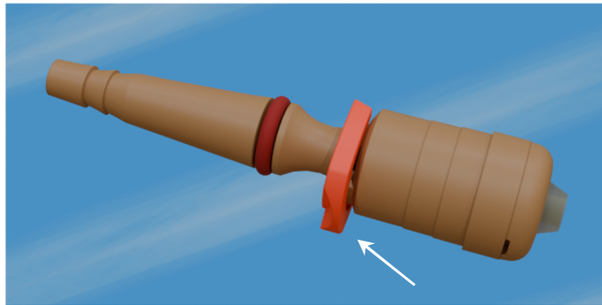
### Catheter valve KV 100 EH

with trigger for one-handed operation and automatic closure mechanism  
**Urine bag connection not possible**

REF 300100ST

red O-ring  
Weight 10.5 g

### KV 100 EH



### Valvola per catetere KV 100 EH

con leva per utilizzo ad una mano, meccanismo di chiusura automatico  
**Collegamento la sacca per urina impossibile**

REF 300100ST

guarnizione rossa  
Peso 10.5 g

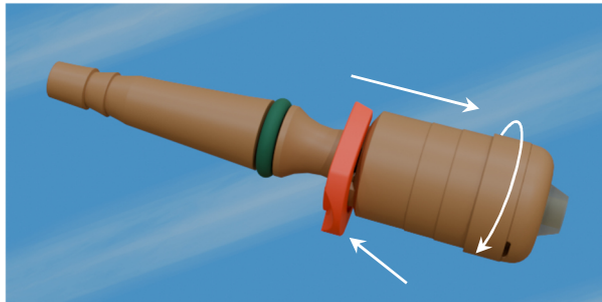
### Catheter valve KV 200 EH

with trigger for one-handed operation, automatic closure mechanism and bayonet lock  
**Possibility of overnight connection of the urine bag with the coupling piece**

REF 300101ST

green O-ring  
Weight 10.5 g

### KV 200 EH



### Valvola per catetere KV 200 EH

con leva per utilizzo ad una mano, meccanismo di chiusura automatico e chiusura a baionetta  
**Possibilità di collegamento notturno della sacca urina con il pezzo di accoppiamento**

REF 300101ST

guarnizione verde  
Peso 10.5 g

## Possibility to connect a urine bag

Avoids multiple trips to the toilet during the night

All catheter valves with a **green** O-ring (KV 100, KV 200 EH) can be connected to a **urine bag together with the KP 200 coupling piece**.

**Catheter valve KV 200 EH and coupling piece KP 200** delivered as a set  
For one-hand operation and connection of urine bag

**REF** 300102ST

green O-ring  
Weight 17 g

**Coupling Piece KP 200** to connect a urine bag to catheter valves KV 100 and KV 200 EH

**REF** 300200ST

Weight 6.5 g

### Accessories

#### Catheter plug

**REF** ST50016

#### Catheter clamp

**REF** ST50015

We will be happy to send you detailed documentation.

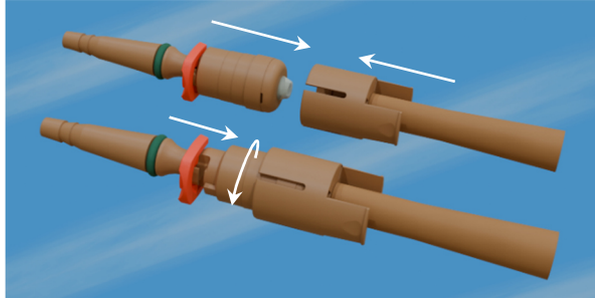
Your specialist dealer

## Possibilità di collegare una sacca urinaria

Prevenire i viaggi multipli verso la toilette durante la notte

Tutte le valvole per catetere con guarnizione **verde** (tipi KV 100, KV 200 EH) possono essere **collegate a una sacca urina insieme al pezzo di accoppiamento KP 200**.

### KV 200 EHKP

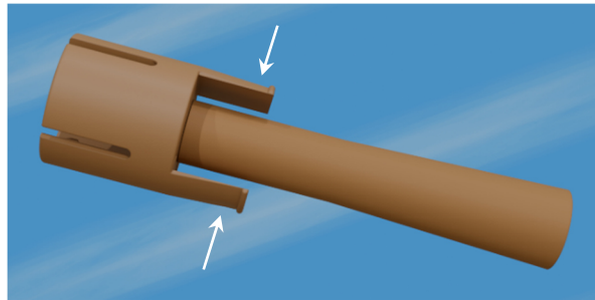


**Valvola per catetere KV 200 EH e pezzo di accoppiamento KP 200** fornito come set con leva per utilizzo ad una mano e collegamento alla sacca urina

**REF** 300102ST

guarnizione verde  
Peso 17 g

### KP 200



**Pezzo di accoppiamento KP 200** per connessione alla sacca urina su valvole de catetere KV 100 y KV 200 EH

**REF** 300200ST

Peso 6.5 g

### Accessori

#### Tappo per catetere

**REF** ST50016

#### Morsetto per catetere

**REF** ST50015



Saremo lieti di inviarvi una documentazione dettagliata.

Il vostro rivenditore specializzato