

Systemy drenażu pęcherza moczowego składający się z urometru i pojemnika na mocz

Zamknięte systemy z urometrem Rüsch

	NR KAT.	POJEMNOŚĆ UROMETRU	POJEMNOŚĆ WORKA DO ZBIÓRKI MOCZU	DŁUGOŚĆ DRENU	IŁOŚĆ
Sterylny, do jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu	673081-000000 673082-000000	500 ml	2 000 ml	150 cm 120 cm	10



Urometr


- Pojemność 500 ml z komorą pomiarową do małych objętości (skalowana co 1 ml)
- Uniwersalny łącznik schodkowy z nasadką ochronną
- Płaski port do bezigłowego próbkowania moczu
- Element wzmacniający dren powyżej komory kroplowej
- Komora kroplowa z odpowietrznikiem oraz zastawką antyrefluksyjną
- Nieprzepuszczalny dla bakterii i wodoszczelny odpowietrznik
- Elastyczny, odporny na zagięcie dren łączący, z zaciskiem i klamrą
- Paski boczne dla optymalnego umocowania
- Łatwy w obsłudze dolny kranik spustowy
- Przelew bezpieczeństwa w urometrze (w przypadku, gdy urometr jest przepełniony, mocz sływa bezpośrednio do worka do zbiórki moczu bez otwierania dolnego kranika spustowego urometru)

Pojemnik na mocz

- Pojemność 2 000 ml
- Zastawka antyrefluksyjna
- Nieprzepuszczalny dla bakterii i szczelny odpowietrznik
- Czytelna podziałka w ml
- Zawór kranika spustowego typu T z systemem zapobiegającym kapaniu
- Szczelina do umocowania drenu spustowego

Wymienne worki na mocz dla Nr kat. 673081-000000 oraz Nr kat. 673082-000000

	NR KAT.	POJEMNOŚĆ	IŁOŚĆ
Sterylny, do jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu	673083-000000	2 000 ml	50



- Zastawka antyrefluksyjna
- Nieprzepuszczalny dla bakterii i szczelny odpowietrznik
- Czytelna podziałka w ml
- Zawór kranika spustowego typu T z systemem zapobiegającym kapaniu
- Szczelina do umocowania drenu spustowego