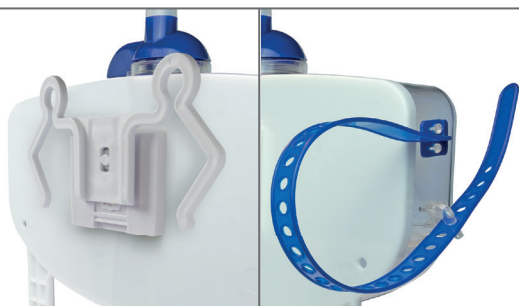


Uroflex® UMS500

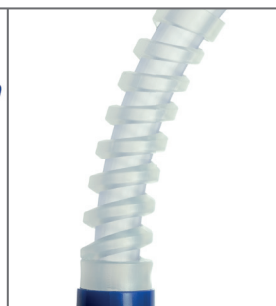
Geschlossenes Urin Mess-System mit Wechselbeutel



- + Durch geringe Systemlänge wird der Abstand zum Fußboden vergrößert und somit das Kontaminationsrisiko reduziert
- + Komfortabler Entleerungshebel für eine schnelle und vollständige Entleerung der Messkammer
- + Geschützter hydrophober Bakterienfilter in der Messkammer sorgt für eine risikoarme Entlüftung des Systems
- + Übersichtliche Skalierung ermöglicht ein präzises und schnelles Ablesen des Urinvolumens
- + Überlauf in der 500 ml Messkammer verhindert den Urinstau bei Überfüllung der Kammer
- + Rückschlagventil verhindert ein Zurückfließen des Urins von der Messkammer in den Schlauch
- + Wechselbeutel mit 2000 ml Volumen inkl. Kreuzventil-Ablasshahn und hydrophoben Bakterienfilter
- + Rückschlagventil im Wechselbeutel verhindert das Auslaufen des Urins beim Wechseln des Beutels
- + Anti-Knick-Spirale am proximalen Schlauchende reduziert das Risiko des Abknickens des Schlauches
- + Flexibler und knickstabiler Schlauch mit Schiebeklemme und Bettuchklammer
- + Konnektor mit nadelfreier Urinprobeentnahmestelle zur sicheren Entnahme der Urinprobe ohne das Risiko einer Stichverletzung
- + Variable Befestigungsmöglichkeiten am Bett
- + Latexfrei



Variable Befestigungsmöglichkeiten am Bett durch verschiedene Halterungen (Haken, Riemen)



Anti-Knick-Spirale am proximalen Schlauchende reduziert das Risiko des Abknickens des Schlauches



Komfortabler Entleerungshebel mit hydrophobem Bakterienfilter für eine schnelle und vollständige Entleerung der Messkammer



Docking für den Ablasshahn

Uroflex® UMS500 geschlossenes Urin Mess-System mit Wechselbeutel

REF	Beutelvolumen ml	Schlauchlänge cm	Urimeter ml	Typ	VE in Stk.
600319	2000	150	500	nadelfrei	10

Uroflex® UMS500 Wechselbeutel

REF	Beutelvolumen ml	VE in Stk.
600320	2000	50