

# Unometer® 500 - urinometro a circuito chiuso

## Scopo

Misurazione della diuresi oraria a circuito chiuso.

## Caratteristiche

- Sistema a circuito chiuso pronto per l'uso che riduce i rischi di contaminazione.
- Capacità complessiva del sistema: 2500 ml.
- Contenitore prodotto in materiale plastico trasparente per una facile ed accurata osservazione dell'urina.
- Valvola di non ritorno situata in due punti del sistema (all'ingresso della camera cilindrica e all'ingresso della sacca di raccolta).
- 2 filtri d'aria anti-batterici ed "idrofobici" (all'ingresso della camera cilindrica e nella sacca di raccolta) consentono un veloce riempimento 30 sec e prevengono la contaminazione batterica sia in entrata che in uscita.
- Porta di campionamento per siringa senza ago (KOMBIKON) che consente il prelievo di campioni di urina.
- Tasca integrata per riporre la valvola di scarico (il sistema si riduce a 30 cm)
- Un fissaggio sicuro alla struttura del letto tramite fascette regolabili.
- Un rubinetto "a 2 dita" per eseguire, con un semplice movimento, uno svuotamento rapido e simultaneo del contenitore cilindrico e della camera nel sacchetto raccogliitore per urina.
- Chiara indicazione delle posizioni "aperto" e "chiuso" del rubinetto.
- Morbido tubo anti-collabimento.
- Elevata capacità.
- 40 ml nel contenitore cilindrico centrale.
- 500 ml nella camera principale.
- 2000 ml nella sacca per urina (lunghezza 20 cm).
- Lunghezza 30 cm, senza valvola di scarico.
- Contenitore cilindrico centrale graduato ad intervalli di 1 ml fino a 40 ml.
- Camera principale graduata ad intervalli di 5 fino a 110 ml e 20 ml fino a 500 ml.
- Sacchetto raccogliitore per urina graduato ad intervalli di 100 ml.
- Non invasivo.
- Non contiene lattice.



Rubinetto chiuso



Rubinetto aperto



Prima misurazione  
nel contenitore  
cilindrico centrale



Seconda misurazione  
nella camera principale



Funzionamento garantito  
anche in posizione  
orizzontale



CLASSE Is  
REGOLA 1  
STERILE EO



Distribuito da:

**Sim italia s.r.l.**  
SURGICAL INTERNATIONAL MARKETING

Società certificata  
UNI EN ISO 13485:2016  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

145

Revisione del 12.06.2018

Può anche essere posizionato orizzontalmente (per esempio durante il trasporto del paziente), il che significa:

- misurazione continua del flusso urinario in ogni circostanza
- nessun mescolamento di urina tra il contenitore cilindrico centrale e la camera principale
- nessun riflusso di urina dal contenitore cilindrico centrale al paziente o dal sacchetto raccogliitore alla camera principale
- nessuna perdita di urina nel letto del paziente

### Specifiche

- Connettore trasparente prodotto in acrilonitrile / butadiene / stirene.
- Cappuccio protezione connettore prodotto in polietilene.
- Tubo a mono-lume prodotto in PVC, Shore A 64 (diametro int./est. 7.0/10.0 mm - lunghezza 1100, 1500 mm).
- Clamp guida prodotta in polipropilene.
- Dispositivo anti-kink prodotto in polipropilene.
- Contenitore urinometro prodotto in stirene acrilonitrile.
- Sacca prodotta in PVC.
- Rubinetto di scarico prodotto in polietilene / polipropilene.
- Confezionato in busta singola tipo "peel".
- Sterilizzato ad ossido di etilene (EO).

Descrizione	Codice	Confezionamento
Urinometro Unometer 500 con scarico		
Tubo 1100 mm	2500118X	Box da 14 pz.
Tubo 1500 mm	2501218X	Box da 14 pz.
Urinometro Unometer 500 senza scarico		
Tubo 1100 mm	2500318X*	Box da 140 pz.
Tubo 1500 mm	2501318X	Chiedere informazioni
Unometer bag 2000 - con scarico - confezione singola	8407718X	Confezione da 75 pz. Box da 150 pz.
Unometer bag 2000 - senza scarico - confezione singola	8406118X*	Box da 200 pz.
Unometer bag 3000 - senza scarico - confezione singola	8406318X*	Box da 1500 pz.

Tutti i nuovi codici Unomedical presentano l'ultima cifra variabile per gestione interna del codice a barre (indicata nei nostri cataloghi con la lettera X).  
Tale cifra variabile è ininfluente nella definizione del codice.

\* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta

Distribuito da:



Società certificata  
UNI EN ISO 13485:2016  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850 Fax +39 051.817845  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

146

Revisione del 12.06.2018