



La seguridad prima - **Sistema de control del líquido de irrigación «Fluid Manager®»**

Usted opera - Nosotros calculamos

Una manera clara, inteligible y segura de calcular el consumo y las pérdidas del líquido de irrigación en una unidad independiente • Considerable incremento de la eficacia gracias a la función de identificación automática de los instrumentos introducidos «Best Flow»

Sistema de control del líquido de irrigación «Fluid Manager®»

Bomba para aplicación en histeroscopia II 2222
+ módulo de control del líquido de irrigación 2223



Pantalla de visualización del déficit de líquido de irrigación

Sistema de control del líquido de irrigación «Fluid Manager®»

Sistema completo, compuesto de: Bomba para aplicación en histeroscopia II (2222.001) y módulo de control por monitor del líquido de irrigación (2223.001),

100-230 V~, 50/60 Hz2222.023
con conexión para bus CAN2222.323

Bomba para aplicación en histeroscopia II

con juego de tubos flexibles de silicona, reutilizables (8170.223), cable de conexión a la red eléctrica (2440.03),

100-230 V~, 50/60 Hz2222.001
y conexión para bus CAN2222.101

Módulo de control por monitor del líquido de irrigación

compuesto de: Pantalla de visualización del déficit del líquido de irrigación, soporte móvil con sistema de medición integrado y anillos de soporte, de alambre, para alojar hasta cinco recipientes de secreciones, consola del aparato, protección contra salpicaduras, brazo de soporte vertical para las bolsas del líquido de irrigación2223.001

Disposición compacta y de fácil orientación de todos los componentes del sistema como unidad independiente

Bomba de irrigación controlada por sistema de microprocesador 2222 para la histeroscopia; posibilidad de equipamiento opcional con el módulo de control por monitor del líquido de irrigación 2223 para el cálculo del consumo y las pérdidas del líquido de irrigación en la aplicación operatoria.

«Best Flow»
Función automática de identificación de los instrumentos intro-

ducidos para optimizar los valores de la presión y el caudal, particularmente en caso de trabajar con instrumentos de reducido diámetro interior

Para trabajar en condiciones de escasa o deficiente visibilidad:
Modalidad «Gran caudal» (High-Flow) (500 ml/min)
Modalidad «Alta presión» (80-150 mmHg)



Bomba para aplicación en histeroscopia II 2222

Otros accesorios:

Juego de tubos flexibles,
de silicona, reutilizables8170.223

Juego de tubos flexibles,
con dos mandriles para perforar los tubos, estériles, desechables
(embalaje con 10 unidades)4170.223

Juego de tubos flexibles,
con conexión Safe-Lock, estériles, desechables
(embalaje con 10 unidades)4170.224

Membrana con lengüeta
para la cámara de presión, desechable
(embalaje con 10 unidades)8170.231

Recipiente de recogida de secreciones,
3 litros, desechable
(embalaje con 2 unidades)2215.971

Recipiente de recogida de secreciones,
3 litros, autoclavable8170.981

Anillo de soporte,
de alambre para alojar los recipientes 2215.971 (incluido en el volumen de suministro del módulo de control 2223.001)64330.284

Delantal para recogida del líquido de irrigación,
estéril, desechable
(embalaje con 5 unidades)4170.910
para ésta:

Juego de tubos flexibles,
para desagüe, estériles desechables
(embalaje con 10 unidades)4170.901

RICHARD WOLF GmbH · 75434 Knittlingen · PF 1164 · Tel +49 7043 - 35-0 · Fax +49 7043 - 3 53 00 · ALEMANIA · info@richard-wolf.com · www.richard-wolf.com

AUSTRIA:
RICHARD WOLF Austria
Ges.m.b.H.
Wilhelminenstraße 93 a
A-1160 Wien
Tel.: 01-405 62 19
Fax: 01-405 51 51 45
info@richard-wolf.at

BELGIUM:
N.V. Endoscopie
RICHARD WOLF Belgium S.A.
Industriezone Drogen, Landegemstraat 6
B-9031 Gent-Drogen
Tel.: 09.280.81.00
Fax: 09.282.92.16
endoscopy@richard-wolf.be

FRANCE:
RICHARD WOLF France S.A.R.L.
Rue Daniel Berger
Z.A.C. La Neuville
F-51100 Reims
Tél.: 03.26.87.02.89
Fax: 03.26.87.60.33
endoscopes@richardwolf.fr

UK:
RICHARD WOLF UK Ltd
Waterside Way
Wimbledon
SW17 0HB
Tel.: 020 8944 7447
Fax: 020 8944 1311
admin@richardwolf.uk.com

USA:
RICHARD WOLF
Medical Instruments Corp.
353 Corporate Woods Parkway
Vernon Hills, Illinois 60061
Tel.: 847-913 1113
Fax: 847-913 1488
sales&marketing@richardwolfusa.com