

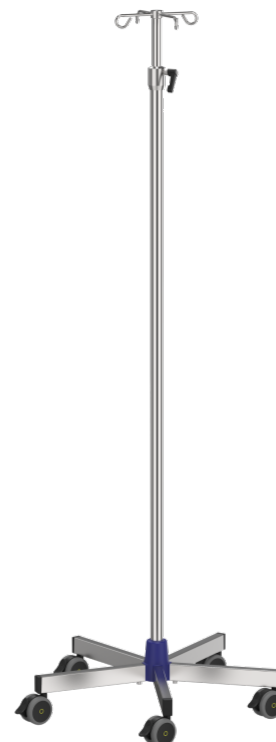
# Portasuero para unidades de urología

**Material: acero inoxidable**

**I-U02224**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Campo de aplicación	Urología
Material	Acero inoxidable
Ganchos para suero	Acero inoxidable, para atornillar
Número de ganchos	4
Disposición de los ganchos	90° entre ellos
Tipo de ajustes de altura	Ajuste de altura con tornillo
Máxima longitud/altura	2.800 mm
Mínima longitud/altura	1.900 mm
Diámetro del tubo interior	Ø 25 mm
Diámetro del tubo exterior	Ø 33,7 mm
Longitud del tubo externo	1.600 mm
Diámetro de la base	45 x 25 mm
Diámetro de la base	Ø 800 mm
Ruedas	Ruedas twin
Diámetro de la rueda	Ø 75 mm
Número de ruedas	5 con frenos y conductividad elect.
Capacidad de carga total (kg)	28
Capacidad de carga por sistema (kg)	20
Capacidad de carga por gancho (kg)	5



## PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,22 m
Height Box1	0,13 m
Length Box1	1,78 m
Weight Box1	13,7 kg



**Sistema de Softdrop**  
para máxima seguridad



**Conductividad**  
para dispositivos médicos



# Portasuero para unidades de urología



## Tecnología

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

Tubos de acero inoxidable según DIN EN 10217-7

Material ultrasónico y corriente de Foucault probado (según EN 10246-9/3)

El limitador de extracción integrado evita que los tubos ajustables se separen

Cruz de botella de seguridad según DIN ISO 15375

mayor presión del agente limpiador dada a través de una longitud ext. 2.800 mm

buenas características de movimiento por medio de ruedas de 80 mm de gran calidad

El portabotellas reforzado permite colgar 5 litros de soluciones de enjuague



## Seguridad

Las patas de la base están selladas con tapones de plástico (sin riesgo de lesiones)

Bajo riesgo de pellizcos al retraer y extender el portasuero gracias a la distancia de seguridad incorporada

El sistema Softdrop amortigua y controla la bajada de la cámara de aire

unas pesas ya integradas en la base facilitan una adaptación mucho más segura de diferentes bombas y otros equipos médicos

Sin riesgo de lesiones gracias a la forma redondeada de los ganchos para botellas

La geometría de los ganchos evita que la botella de infusión se caiga