

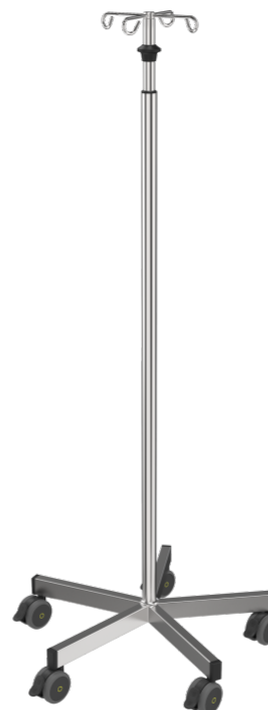
# Portasueros quirófano

## ajuste de altura de seguridad con una mano

I-O23214

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Campo de aplicación	OP (sala de inducción / recuperación)
Material	Acero inoxidable
Color de partes plásticas	Azul
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 una mano
Máxima longitud/altura	2.250 mm
Mínima longitud/altura	1.500 mm
Diámetro del tubo interior	Ø 25 mm
Diámetro del tubo exterior	Ø 33,7 mm
Longitud del tubo externo	1.200 mm
Diámetro de la base	45 x 25 mm
Ponderación	Ponderado
Diámetro de la base	Ø 635 mm
Ruedas	Ruedas twin
Diámetro de la rueda	Ø 75 mm
Número de ruedas	5 con frenos y conductividad elect.
Fraso cuentagotas esterilizable	Sí
Capacidad de carga total (kg)	30
Capacidad de carga por sistema (kg)	20
Capacidad de carga por gancho (kg)	5



### PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,67 m
Height Box1	0,18 m
Length Box1	0,73 m
Weight Box1	11,4 kg
Width Box2	0,2 m
Height Box2	0,1 m
Length Box2	1,44 m
Weight Box2	3,8 kg



Las mejores propiedades higiénicas  
acero inoxidable (1.4301)



Fabricación de la base sin juntas  
Superficie electropulida



I-O23214

# Portasueros quirófono



## Campo de aplicación

regulación de altura  
comfortable a través de un  
ajuste de altura seguro con  
una mano

limpieza sin riesgos de  
contaminación (desinfección  
por pulverización) gracias a  
la base electropulida



## Tecnología

Tecnología Aqua-Stop  
ofrece una guía óptima entre  
los tubos y una junta  
hermética.

una construcción compacta  
elimina la pérdida o el  
desmontaje de los  
componentes individuales.

Todas las piezas de plástico  
son resistentes a la luz

baja micro-rugosidad y  
adherencia reducida

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



## Seguridad

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

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