

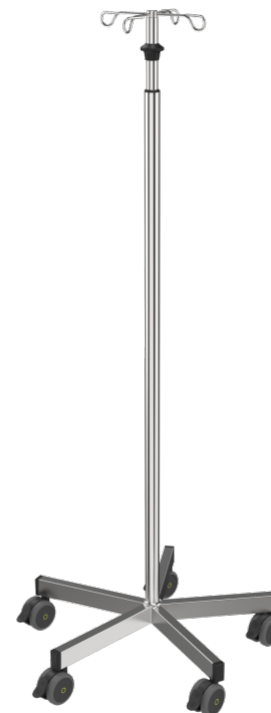
Portasueros quirófano

ajuste de altura de seguridad con una mano

I-O23212

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Campo de aplicación	OP (sala de inducción / recuperación)
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 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
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)	8
Capacidad de carga por gancho (kg)	2



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-O23212

Portasueros quirófano



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

