

Soporte de infusion para techo para altura de la sala 3,3 m

I1032332

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Material	Acero inoxidable/ Aluminio
Altura de la habitación	3.300
Ganchos para suero	Acero inoxidable, para atornillar
Número de ganchos	5
Disposición de los ganchos	90° entre ellos
Capacidad de carga (kg)	3,0 kg / ganchos, 15,0 kg / portasuero, 40,0 kg / carrusel
Tipo de ajustes de altura	Ajuste de altura con una mano
Máxima longitud/altura	1.870 mm
Mínima longitud/altura	1.200 mm
Diámetro del tubo interior	Ø 14 mm
Diámetro del tubo exterior	Ø 18 mm
Almacenamiento	8 rodamientos de nylon silenciosos
Características	varios usos de la unidad portadora con carrusel con freno de deslizamiento permanente integrado
Capacidad de carga total (kg)	15
Capacidad de carga por sistema (kg)	8
Capacidad de carga por gancho (kg)	3



PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,19 m
Height Box1	0,1 m
Length Box1	1,18 m
Weight Box1	3,05 kg



Portasuero cielítico
resistente y apto para su uso



DIN EN 60601



I1032332

Soporte de infusión para techo



Campo de aplicación

con mango ergonómico



Tecnología

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

con un soporte de seguridad para botellas situado en el mango

Carrusel fabricado mediante fundición de aluminio de gran calidad con acabado anodizado.

con 8 ruedas de bolas silenciosas (cada una con 7 rodamientos de bola de vidrio resistente)



Seguridad

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

suspensión segura de las botellas de infusión durante la administración de la medicación.

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

