

Soporte de infusion para techo para altura de la sala 3,1 m

I1032312

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

| | |
|-------------------------------------|---|
| Material | Acero inoxidable/ Aluminio |
| Altura de la habitación | 3.100 |
| 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 | 1.670 mm |
| Mínima longitud/altura | 1.100 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 kg |



Portasuero cielítico
resistente y apto para su uso



DIN EN 60601



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