

# Soporte de infusión para techo

## Altura de la sala: 2,5 m

I1021252

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Material	Acero inoxidable
Altura de la habitación	2.500
Ganchos para suero	Acero inoxidable, para atornillar
Número de ganchos	4
Disposición de los ganchos	90° entre ellos
Capacidad de carga (kg)	2,0 kg / gancho 15,0 kg / gancho deslizante 15,0 kg / portasuero
Tipo de ajustes de altura	Ajuste de altura con una mano
Máxima longitud/altura	1.020 mm
Mínima longitud/altura	730 mm
Diámetro del tubo interior	Ø 14 mm
Diámetro del tubo exterior	Ø 18 mm
con rosca	para soporte de bomba (Z2N06342)
Capacidad de carga total (kg)	15
Capacidad de carga por sistema (kg)	8
Capacidad de carga por gancho (kg)	2



### PACKAGING UNIT: PIEZA

Width Box1	0,19 m
Height Box1	0,1 m
Length Box1	1,18 m
Weight Box1	1,2 kg



Portasuero cielítico  
resistente y apto para su uso



Capacidad de carga  
15 kg



# Soporte de infusión para techo



## Campo de aplicación

los soportes de infusión pueden ser suspendidos, mediante un gancho a tal efecto o bien con un gancho desplazable a través de un rail colocado en el techo

con mango ergonomico



## Tecnología

Todas las piezas de plástico son resistentes a la luz

en el extremo del mango hay una rosca para colocar un soporte de bombas de infusión.



## 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