

Sistema ferroviário para infusão de gravidade

Altura do ambiente: 2,7 m

I1001272

PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	2
Carga útil por suspensão (kg)	8
Carga útil total (kg)	15
Material	Aço inoxidável
Altura do ambiente	2700
Ganchos para infusão	Aço inoxidável, suporte de frasco de infusão
Número de ganchos	4
Disposição de ganchos	90° entre elos
Capacidade de carga (kg)	2,0 kg / gancho 15,0 kg / gancho deslizante 15,0 kg / polo de infusão
Tipo de ajuste para altura	Altura ajustável por sistema de mão única
Altura/comprimento máximo	1,22
Mínimo em comprimento/altura	830
Diâmetro do tubo interior	Ø 14 mm
Diâmetro do tubo exterior	Ø 18 mm



PACKAGING UNIT: PEDAÇO

Width Box1	0,19 m
Height Box1	0,1 m
Length Box1	1,18 m
Weight Box1	1,25 kg



Suporte de suspensão
resistente e apta para uso



Capacidade de carga
15 kg



I1001272

Sistema ferroviário para infusão de gravidade



[product.pdf.application](#) [product.pdf.technology](#) [product.pdf.safety](#)

os suporte de infusão
podem ser suspensos,
mediante a ganchos que
podem ser recolocados caso
necessidade

alças em formas
ergonômicas



todos componentes
plásticos são resistentes à
luz



distanciamento seguro
suficiente entre ambos os
tubos como medida de
precaução para risco de
acidente (prender os dedos)

suspensão segura dos
frascos de infusão durante
cuidados sob medicamento

sem risco de lesões devido a
forma redonda dos ganchos

