

# Suporte de infusão para unid de cuidados normais

**Material: Aço inoxidável**

**I-N12111**

## PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	2
Carga útil por suspensão (kg)	8
Carga útil total (kg)	9.5
Campo de aplicação	Unidade de cuidados normais
Material	Aço inoxidável
Cor da parte plástica	azul
Ganchos para infusão	Plástico, suporte de garrafas
Número de ganchos	4
Disposição de ganchos	90° entre elos
Tipo de ajuste para altura	Altura ajustável por sistema de mão única
Altura/comprimento máximo	2,15
Mínimo em comprimento/altura	1,35
Diâmetro do tubo interior	Ø 18 mm
Diâmetro do tubo exterior	Ø 25 mm
Comprimento do tubo externo	1
Diâmetro da base do braço	25 x 25
Peso da base	sem peso adicional
Diâmetro da base	Ø 635 mm
Rodízios	Roda simples
Diâmetro do rodízio	Ø 80 mm
Número de rodízios	5; 2 com freios e condutividade elétrica
Frasco de gotejamento	sim



## PACKAGING UNIT: PAR

Width Box1	0,19 m
Height Box1	0,1 m
Length Box1	1,19 m
Weight Box1	7,6 kg

## PACKAGING UNIT: PEDAÇO

Width Box1	0,19 m
Height Box1	0,1 m
Length Box1	1,19 m
Weight Box1	4,1 kg



maiores propriedades de higiene  
Aço inoxidável (1.4301)



Diferentes configurações

Made in  
Germany

# Suporte de infusão para unid de cuidados normais



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



ótimas condições de higiene  
(desinfecção por panos)

ajuste de altura confortável  
através do sistema seguro  
de mão-única

sistema de montagem rápida  
e simples por meio de  
encaixe e com uma  
conexão de 1 parafuso

Tecnologia Aqua-Stop  
oferece uma ótima condução  
e vedamento dos tubos

formato de construção  
compacta elimina a perda de  
componentes na  
desmontagens individuais

todos componentes  
plásticos são resistentes à  
luz

tubos de aço inoxidável de  
acordo com as normas DIN  
EN 10217-7

controle no material contra  
parasitas e ultra-som nba  
norma EN 10246-9/3

cursor integrado que previne  
o deslocamento dos tubos  
reguláveis

ganchos de segurança na  
norma DIN ISO 15375

bons movimentos por meio  
do rolamento de 80 mm  
mono-rodas

embalagem compacta =  
envio mais econômico.

proteção na base  
emcapadas com tampas de  
plástico (sem risco  
acidental)

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

sem risco de lesões devido a  
forma redonda dos ganchos

devido a forma geométrica  
do gancho, a garrafa/frasco  
de infusão não se desprende  
facilmente