

Suporte para infusão em cor Azul marinho, revestido (RAL 5002)

I-N51121

PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	2
Carga útil por suspensão (kg)	8
Carga útil total (kg)	9.5
Campo de aplicação	Para unidade de cuidados infantis e cuidados normais
Material	Aço, pintado
Cor da parte plástica	preto
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 parafuso
Mínimo em comprimento/altura	1,27
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	Rodas duplas
Diâmetro do rodízio	Ø 50 mm
Número de rodízios	5; 2 com freios e condutividade elétrica
Frasco de gotejamento	sim

PACKAGING UNIT: *

PACKAGING UNIT: PEDAÇO



I-N51121

Suporte para infusão em cor



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

ótimas condições de higiene
(desinfecção por panos)

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

Altura regulável por meio do
sistema de parafuso
integrado com altura
cômoda para braçadeira

todos componentes
plásticos são resistentes à
luz

rodas sem marcas de atrito

cursor integrado que previne
o deslocamento dos tubos
reguláveis

ganchos de segurança na
norma DIN ISO 15375

superfície de tubos brilhante
e resistente a UV (duplo
recobrimento de níquel /
cromo - com uma espessura
aprox de 20 µm)

alto nível de corrosão devido
ao método revestimento de
camada tripla

excelente resistência a
corrosão

alta segurança de higiene
contra fluidos sensíveis
graças ao nosso sensível

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

