

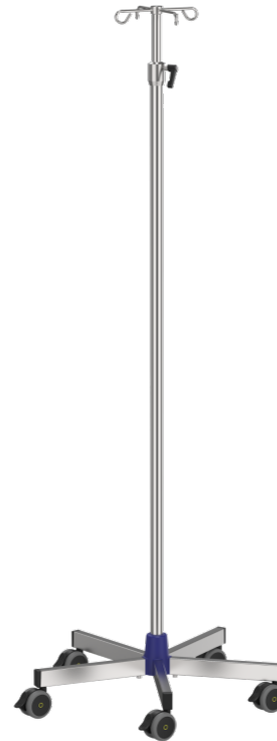
# Suporte de infusão para Urologia

## Material: Aço inoxidável

I-U02224

### PRODUCT.PDF.DESCRPTION

Carga por gancho (kg)	5
Carga útil por suspensão (kg)	20
Carga útil total (kg)	28
Campo de aplicação	Urologia
Material	Aço inoxidável
Ganchos para infusão	Aço inoxidável, suporte de frasco de infusão
Número de ganchos	4
Disposição de ganchos	90° entre elos
Tipo de ajuste para altura	altura ajustável por parafuso
Altura/comprimento máximo	2,8
Mínimo em comprimento/altura	1,9
Diâmetro do tubo interior	Ø 25 mm
Diâmetro do tubo exterior	Ø 33,7 mm
Comprimento do tubo externo	1,6
Diâmetro da base do braço	45 x 25 mm
Diâmetro da base	Ø 800 mm
Rodízios	Rodas duplas
Diâmetro do rodízio	Ø 75 mm
Número de rodízios	5 com freios e condutividade elétrica



### PACKAGING UNIT: PEDAÇO

Width Box1	0,22 m
Height Box1	0,13 m
Length Box1	1,78 m
Weight Box1	13,7 kg



Softdrop system  
Com sistema softdrop



para uso  
equipamento eletromedicinal





## product.pdf.technologyct.pdf.safety

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

maior pressão do agente de limpeza dada através da extensão de 2.800 mm

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

suporte reforçado para frascos que permite a capacidade de carregar 5 litros por gancho

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)

o sistema Softdrop amortece e controla o rebaixamento do tubo interior

peso da base integrado para facilitar adaptação de montagem segura

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