## Tige porte-sérum pour urologie



## I-U02224

- + Alimentation efficace des perfusions grâce à une suspension sûre des bouteilles et poches de perfusion
- + Hauteur d'utilisation maximale de 2,8 m permettant une montée en pression suffisante pour les solutions de rinçage



Description du produit			_
Materiau:	acier inoxydable		
Potence:	acier inoxydable 4 crochets - 5,0 kg / crochet		
Réglage en hauteur:	réglage en hauteur par vissage en acier inoxydable		
	avec système de contrôle d'abaissement brusque		
	(Softdrop)		
Plage de réglage en nauteur:	1.900 mm - 2.800 mm		
Diamètre du tube:	33,7 / 25 mm		
ongueur du tube extérieur:	1.600 mm		
Diamètre de la base:	env. 800 mm		
Bras:	45 x 25 mm		
Roulettes:	roulettes pivotantes doubles Ø 75 mm à blocage		
	de roue, conformes à la norme DIN EN 60601,		
	conducteur d'électricité	C	

## Tige porte-sérum pour urologie









Pièces en plastique

résistantes à la lumière

Tubes en acier inoxydable selon DIN EN 10217-7

Matériau contrôlé en présence

parasite (selon EN 10246-9/3)

d'ultrasons et de courant



- + Recyclage complet
- Sécurité
  - Potences obturées au moyen de bouchons en plastique (aucun danger de blessure)
  - Distance de sécurité suffisante comme mesure de précaution contre les blessures (p.ex. de pincement aux doigts) lorsque les potences sont totalement rentrées
  - Système Softdrop amortissant et contrôlant l'abaissement du tube intérieur



