



## Porte-perfusion pour enfants h442\_39

Perche pédiatrique pour intraveineuse en aluminium. Roues en forme de souris. 4 crochets.

Tige de perfusion pédiatrique, en aluminium avec des pièces en plastique colorées et amusantes jaune, noir, vert. La perche est équipée de roues en forme de mignonnes petites souris. Disposition des crochets 90° les uns par rapport aux autres. Hauteur réglable manuellement, Produit utilisé dans de nombreux cabinets médicaux, unités médicales et de soins intensifs. Pour répondre à tous les besoins du travail quotidien à l'hôpital et au studio, un support de perfusion parfait pour chaque domaine d'application. Il peut être rangé pour économiser de l'espace grâce à la construction intelligente du pied. Conception compacte, avec des pièces en plastique durables, et des tubes en acier inoxydable antirouille. Équipé d'une croix pour perfusion de sécurité selon DIN ISO 15375.

Caractéristiques techniques:

- Matériau aluminium plastique
- 4 crochets
- Hauteur réglable manuellement
- Diamètre du support tubulaire intérieur : 18 mm
- Diamètre du support tubulaire extérieur : 25 mm
- Dimensions de base 635 mm
- Charge par crochet : 2 kg
- Hauteur minimale : 1350 mm
- Hauteur maximale 2000 mm
- Roues de 80 mm de diamètre en forme de souris

\*images purement indicatives

## INFORMATIONS

- **Hauteur** 135-200 cm
- **Matériau** aluminium
- **nombre de crochets** 4

## Porte-perfusion pour enfants h442\_39



HOLITY.COM



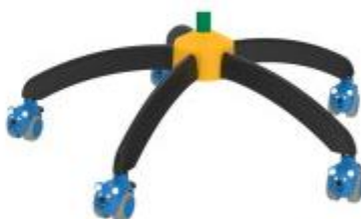
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Porte-perfusion pour enfants h442\_39

Hauteur: 135-200 cm  
Matériau: aluminium  
N\_ganci: 4