







## Perche pour perfusion pour hôpitaux h582\_132

Pied pour perfusion en acier inox. Doté de 4 crochets en acier inox. Hauteur réglable de 135 à 240 cm.

Tige pour perfusion idéale pour une utilisation dans les hôpitaux et les cliniques. Constitué d'une structure robuste entièrement en acier inoxydable et équipé de 4 crochets à l'extrémité. Grâce à la base à 5 branches à roues, elle peut être facilement déplacée pour être utilisée dans les différents services hospitaliers. Équipé d'un mécanisme de réglage de la hauteur par manivelle.

Caractéristiques techniques :

• Matériau : acier inoxydable

- Hauteur réglable de 135 à 240 cm par manivelle
  Diamètre du tuyau 25 / 21 mm
- Avec 4 crochets en acier inoxydable
- Charge maximale: 40 kg (10 kg par crochet)
- Base en acier inoxydable à 5 branches avec roues

## **INFORMATIONS**

- Matériau acier inoxydable
- nombre de crochets 4



Perche pour perfusion pour hôpitaux h582\_132



**HOLITY**com

Perche pour perfusion pour hôpitaux h582\_132

Matériau: acier inoxydable Nombre de crochets: 4