



Perche à perfusion en acier chromé h23063

Support pour intraveineuse avec base en plastique noir présentant 5 branches avec roues pivotantes, Hauteur réglable par une poignée de 120 à 210 cm. Diamètre de la base: 50 cm.

Tige de perfusion pratique et fonctionnelle idéale pour les hôpitaux, les cliniques, les maisons de retraite mais aussi pour les soins à domicile. Structure robuste réalisée en tubulaire d'acier chromé et complète de base en plastique noir à cinq branches sur roues pivotantes. Potence intraveineuse équipée d'un double crochet porte-perfusion réglable en hauteur de 120 à 210 cm grâce au bouton spécial.

Caractéristiques techniques:

- Structure tubulaire en acier chromé
- Base en plastique noir à cinq branches
- Roues
- Hauteur réglable par un bouton
- Équipé d'un double crochet pour perfusion
- Dimensions de base : diamètre 50 cm
- Hauteur réglable : 120 à 210 cm

INFORMATIONS

- **Hauteur** 120-210 cm
- **Matériau** Acier
- **nombre de crochets** 2
- **garantie** 1 an

Perche à perfusion en acier chromé h23063



Perche à perfusion en acier chromé h23063

Hauteur: 120-210 cm

Matériau: acier

N_ganci: 2

Garantie: 1 an