



Infusionshalterung mit Kunststoffhaken h13_102

Infusionsstativ aus Stahl mit Kunststoffhaken. Einstellbare Höhe: **135-215 cm**.

Höhenverstellbarer Infusionsständer aus Stahl mit 4 Kunststoffhaken. Die Tragfähigkeit pro Haken beträgt 1,2 Kg, während die Gesamttragfähigkeit 5 Kg beträgt. Das Fahrgestell des Infusionshalters hat 5 Räder, davon eins mit Bremse, und ist leicht zu verschieben. Ideal für den Gebrauch im Krankenhaus, als auch Zuhause.

Technische Daten:

- Material: Edelstahl
- einstellbare Höhe: 135-215 cm
- Gewicht: 2,9 Kg
- N° 4 Kunststoffhaken
- Traglast pro Haken: 1,2 Kg
- Gesamttraglast: 5 Kg
- N° 5 Räder, davon 1 mit Bremse
- Medizinprodukt: Klasse I

INFORMATIONEN

- **Höhe** 135-215 cm
- **Material** Stahl
- **n_Haken** 4