



Infusionsstativ mit 4 Haken h442_15

Infusionsständer mit Haltestange aus rostfreiem Edelstahl und 4 Haken. **Höhe einstellbar: 1.835 mm - 2.100 mm.**

Pumpenträger aus rostfreiem Edelstahl und Aluminium, sowie ein paar schwarze Kunststoffteile. Die Haltestange besteht ebenfalls aus Edelstahl mit 4 Haken, welche für Infusionsflaschen und -beutel à 2 kg geeignet sind. Ideal für Krankenhaus, Klinik, MVZ, Pflegeheim, Altenheim, aber auch bei einem Pflegefall in den eigenen vier Wänden, um den Infusionsbehälter sicher und praktisch zu halten.

Technische Daten:

- Infusionsständer
- Material: Edelstahl, Aluminium
- schwarze Kunststoffteile
- Räder mit Ø 75 mm
- Konform EN 60601
- Edelstahl-Schraubhöhenverstellung
- Anzahl Haken: 4 für Infusionsflaschen und -beutel à 2 kg
- in der Höhe verstellbar: 1.835 mm - 2.100 mm
- Gesamttragfähigkeit: 45 Kg
- Außen-/Innenrohrdurchmesser: 33,7 mm / 25 mm
- Länge Außenrohr: 1.500 mm
- Durchmesser Fahrgestell: 660/844 mm
- Gesamtgewicht (netto): ca. 16 Kg

INFORMATIONEN

- **Höhe** 183-210
- **Material** Stahl
- **n_Haken** 4