



Infusionsstativ mit 6 Haken h442_16

Infusionsständer aus rostfreiem Edelstahl mit horizontaler Haltestange und **6 Haken für Flaschen** oder Beutel. Jeder Haken hat eine Traglast von 2 Kg.

Dieser Pumpenständer hat ein Gestell aus Edelstahl und ist darum besonders stabil, mit 6 Haken in denen die Infusionsflaschen oder -beutel eingehängt werden können. Jeder Haken hat eine Traglast von 2 Kg. Die Höhe der Halterung ist einstellbar. 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
- Anzahl Haken: 6 für Infusionsflaschen und -beutel à 2 kg
- Material: Edelstahl
- Edelstahl-Schraubhöhenverstellung
- in der Höhe verstellbar: 1.690 mm - 2.200 mm
- Innenrohrdurchmesser, vkt: 25 mm
- Außenrohrdurchmesser: 38 mm
- Länge Außenrohr: 1.420 mm
- Durchmesser Fahrgestell: 860 mm
- Doppelaufrollen mit Ø 125 mm
- Konform EN 60601
- Gesamtgewicht (netto): ca. 25 Kg

INFO

- **Höhe** 169-220
- **Material** Stahl
- **n_Haken** 6