



Asta per infusione con palo centrale h695_13

Piantana per ipodermoclisi in acciaio inox con palo centrale e impugnatura ergonomica. Altezza: 1870 mm.

L'asta porta flebo è un dispositivo medico ideale per ospedali, cliniche e case di cura. Il prodotto è realizzato in acciaio inox ed è dotato di un palo di infusione e di un palo centrale per una distribuzione ideale del peso.

L'impugnatura ergonomica e le 5 ruote elettricamente conduttive consentono un trasporto veloce e sicuro.

L'asta è dotata di 4 ganci a norma DIN iso 15375, ognuno dei quali può reggere fino a 2 kg.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio inox
- 4 ganci
- Carico per gancio: 2 kg
- Superficie spazzolata
- Verniciatura a polvere, RAL 7035
- Carico massimo totale: 13 kg
- Altezza: 1870 mm
- Palo per infusione: 25 x 1,5 mm
- Palo centrale: 32 x 2 mm
- 5 ruote Ø75 mm, bloccabili, elettricamente conduttive
- Peso: 11.9 kg

Foto: TECimage Jochen Gerhardt

INFORMAZIONI

- **Altezza** 187 cm
- **Materiale** acciaio
- **n_ganci** 4

Asta per infusione con palo centrale h695_13

Asta per infusione con palo centrale h695_13

Altezza: 187 cm
Materiale: acciaio
N_ganci: 4

