

# Infusionsstativ für Gerätenormschiene mit Einhand-Sicherheitshöhenverstellung

I1002712

## PRODUKTBESCHREIBUNG

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Material                     | Edelstahl/ Aluminium  |
| Infusionshalterung           | Edelstahl, zum Einschrauben                                     |
| Anzahl der Haken             | 4   |
| Anordnung der Haken          | In Reihe zueinander   |
| Art der Höhenverstellung     | Einhandhöhenverstellung   |
| Maximale Länge/Höhe          | 1.685 mm  |
| Minimale Länge/Höhe          | 1.035 mm  |
| Innenrohrdurchmesser         | Ø 18 mm   |
| Außenrohrdurchmesser         | Ø 25 mm   |
| Länge Außenrohr              | 800 mm  |
| Ausstattung                  | mit 2 Wandschienenklauen, für Montage an Wandschiene 25 x 10 mm |
| Gesamtzuladung (kg)          | 20  |
| Zuladung pro Aufhängung (kg) | 8   |
| Zuladung pro Haken (kg)      | 2   |



## VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK



DIN ISO 15375  
Flaschenkreuze nach Norm

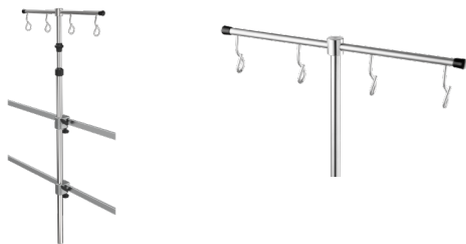


Stufenlose Höhenverstellung  
einfachste Handhabung



I1002712

# Infusionsstativ für Gerätenormschiene



## Technik

Alle Kunststoffteile sind  
lichtecht



## Sicherheit

Geringe Klemmgefahr beim  
Ein- und Ausfahren des  
Statives dank eingebautem  
Sicherheitsabstand