

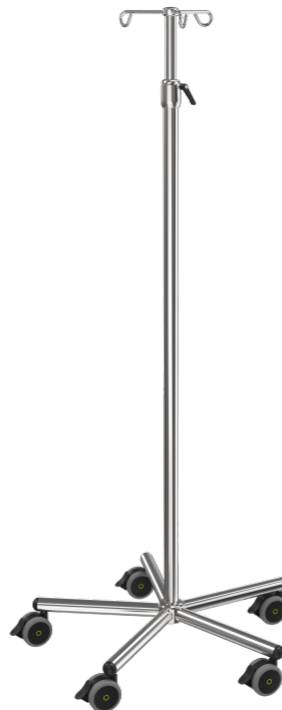
Infusionsständer OP mit Beschwerung

Schraubhöhenverstellung

I-OPRE01

PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendungsbereich	OP (Einleitungs- /Aufwachraum)
Material	Edelstahl
Infusionshalterung	Edelstahl zum Einschrauben, Sicherheitsflaschenkreuz
Anzahl der Haken	3
Anordnung der Haken	120° zueinander
Art der Höhenverstellung	Edelstahl- Schraubhöhenverstellung mit Softdrop
Maximale Länge/Höhe	2.470 mm
Minimale Länge/Höhe	1.475 mm
Innenrohrdurchmesser	Ø 25 mm
Außenrohrdurchmesser	Ø 33,7 mm
Länge Außenrohr	1.200 mm
Wandstärke Innenrohr	1,5 mm
Wandstärke Außenrohr	1,6 mm
Auslegerprofil	Ø 33,7 mm
Fußbeschwerung	Beschwert
Fußgröße	Ø 680 mm
Rollentyp	Doppellaufrollen
Rollendurchmesser	Ø 75 mm
Anzahl der Rollen	5 mit Feststeller und elekt. Leitfähigkeit
Gesamtzuladung (kg)	25
Zuladung pro Aufhängung (kg)	12
Zuladung pro Haken (kg)	5



Beste Hygieneeigenschaften
rostfreier Edelstahl (1.4301)



Fugenlose Fußkonstruktion
Elektropolierte Oberfläche





Anwendung

Das Außenrohr bietet genug Platz, um diverse Geräte in nutzerfreundlicher Bedienhöhe zu befestigen



Technik

Alle Kunststoffteile sind lichtecht

Nichtrostende
Edelstahlrohre nach DIN EN
10217-7

Die integrierte
Auszugsbegrenzung
verhindert das Trennen der
verstellbaren Rohre

Angeschweißte Rollenzapfen
aus Edelstahl vermindern
die Gefahr der Rostbildung
und verbessern die
mechanischen und
hygienischen Bedingungen



Ökonomie

Kompakte Verpackung führt
zur kostengünstigen
Versendung



Sicherheit

Die Ausleger sind mit
Stopfen aus Kunststoff
verschlossen (keine
Verletzungsgefahr)

Das Softdrop-System dämpft
und kontrolliert die
Absenkung des Innenrohrs

Keine Verletzungsgefahr
durch abgerundete Form der
Flaschenhaken