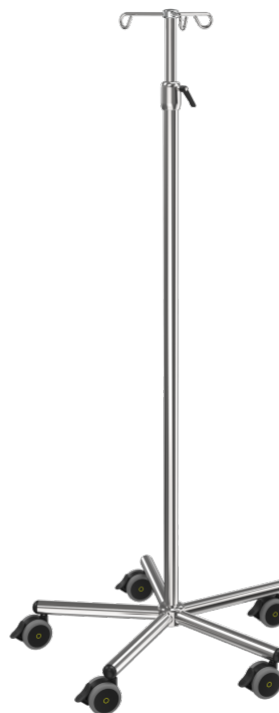


Infusionsständer OP mit Beschwerung Schraubhöhenverstellung

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



VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK



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