

Decken-Infusionsstativ für Raumhöhe 3,5 m

I1032352

PRODUKTBESCHREIBUNG

Material	Edelstahl/ Aluminium
Raumhöhe	3.500 mm
Infusionshalterung	Edelstahl, zum Einschrauben
Anzahl der Haken	5
Anordnung der Haken	90° zueinander
Belastbarkeit	3 kg / Haken, 15 kg / Stativ, 40 kg / Rollwagen
Art der Höhenverstellung	Einhandhöhenverstellung
Maximale Länge/Höhe	2.070 mm
Minimale Länge/Höhe	1.300 mm
Innenrohrdurchmesser	Ø 14 mm
Außenrohrdurchmesser	Ø 18 mm
Lagerung	8 geräuscharme Nylonlager
Besonderheit	mobil einsetzbar auf Tandemrollwagen mit Feststellautomatik, permanente Gleitbremse im Rollwagen integriert
Gesamtzuladung (kg)	15
Zuladung pro Aufhängung (kg)	8
Zuladung pro Haken (kg)	3

VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK

Breite Box1	0,19 m
Höhe Box1	0,1 m
Länge Box1	1,18 m
Gewicht Box1	3,1 kg



Deckenstativ
beständig und anwendungsgerecht



DIN EN 60601





Anwendung

mit ergonomisch geformtem Handgriff



Technik

Alle Kunststoffteile sind lichtecht

im Griffende ist der 5. Sicherheitsflaschenhaken vormontiert

Laufwagen aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium-Kokillenguss

Laufwagen mit 8 geräuscharmen Kugellager-Rollen (mit je 7 beständigen Glaskugeln)



Sicherheit

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

gewährleistet eine sichere Aufhängung von Infusionsflaschen während der Versorgung

Keine Verletzungsgefahr durch abgerundete Form der Flaschenhaken