

Wand-Infusionshalter "gebogen"

Material: Edelstahl (poliert) / Aluminium

I-WAND01

PRODUKTBESCHREIBUNG

Material	Edelstahl/ Aluminium
Ausladung	200 mm
Infusionshalterung	Edelstahl, zum Einschrauben
Anzahl der Haken	4
Anordnung der Haken	90° zueinander
Art der Höhenverstellung	Schraubhöhenverstellung
Maximale Länge/Höhe	1.040 mm
Minimale Länge/Höhe	730 mm
Gesamtgewicht (Netto)	ca. 2 kg, inkl. Abtropfglas und Glashalter
Wandhalter	2 Stück mit je 2 Bohrungen für Senkkopfschrauben M6 (Schrauben sind kein Bestandteil des Lieferumfangs)
Innenrohr	2 x 90° gebogen
Innenrohrdurchmesser	Ø 18 mm
Außenrohrdurchmesser	Ø 25 mm
Gesamtzuladung (kg)	8
Zuladung pro Aufhängung (kg)	8
Zuladung pro Haken (kg)	2

VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK

Breite Box1	0,2 m
Höhe Box1	0,26 m
Länge Box1	0,9 m
Gewicht Box1	2,5 kg



Wand-Infusionshalter "gebogen"



Anwendung

komfortable Höhenverstellung mittels Schraubhöhenverstellung mit integriertem, oberflächenschonendem Formklemmelement

durch den Parallelversatz des Innenrohrs können Infusionsbeutel oder Flaschen zusätzlich an das Sicherheitsflaschenkreuz eingehängt werden, ohne die Funktionalität der befestigten Geräte am Außenrohr zu gefährden



Technik

Alle Kunststoffteile sind lichtecht

Nichtrostende Edelstahlrohre nach DIN EN 10217-7

Material ultraschall- und wirbelstromgeprüft (nach EN 10246-9/3)

Die integrierte Auszugsbegrenzung verhindert das Trennen der verstellbaren Rohre

Sicherheitsflaschenkreuz nach DIN ISO 15375

das Eintreten von hygienisch sensiblen Flüssigkeiten wird durch die patentierte Dichtkappe verhindert



Sicherheit

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

Keine Verletzungsgefahr durch abgerundete Form der Flaschenhaken

Die Geometrie der Haken verhindert das Herausfallen der Infusionsflasche