

Wand-Infusionshalter "gebogen"

Material: Edelstahl (poliert) / Aluminium

I-WAND01

PRODUKTBESCHREIBUNG

Material	Edelstahl / Aluminium
Ausladung	200 mm
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	0,20 m
Höhe Box1	0,26 m
Länge Box1	0,90 m
Gewicht Box1	2,50 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