

ZVD-Stativ gerade mit Schraubhöhenverstellung

I2000422

PRODUKTBESCHREIBUNG

Material	Edelstahl
Infusionshalterung	Edelstahl, zum Einschrauben
Anzahl der Haken	4
Anordnung der Haken	90° zueinander
Belastbarkeit	2 kg pro Haken
Art der Höhenverstellung	Schraubhöhenverstellung
Maximale Länge/Höhe	2.020 mm
Minimale Länge/Höhe	1.180 mm
Rohrprofil	25 mm x 1.000 mm
Innenrohrdurchmesser	Ø 18 mm
Außenrohrdurchmesser	Ø 25 mm
Außenrohrlänge	1.000 mm
Gesamtzuladung (kg)	12
Zuladung pro Aufhängung (kg)	8
Zuladung pro Haken (kg)	2

VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK



DIN ISO 15375
Flaschenkreuze nach Norm



Stufenlose Höhenverstellung
einfachste Handhabung



I2000422

ZVD-Stativ gerade



Anwendung

komfortable
Höhenverstellung mittels
Schraubhöhenverstellung
mit integriertem,
oberflächenschonendem
Formklemmelement



Technik

Alle Kunststoffteile sind
lichtecht

Nichtrostende
Edelstahlrohre nach DIN EN
10217-7

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