

231-S



Infusionshalter **Infusion rod**

Infusionshalter mit 4 Haken zur Aufnahme von Infusionsflaschen, Vertikalstange mit Teleskopauszug, höhenverstellbar von 800 bis 1400 mm mit Auszugssperre, mit integriertem Radialstellkloben zur Anbringung an den OP-Tisch-Gleitschienen im Standardmaß 25 x 10 mm, um auch bei Neigung der OP-Tisch-Lagerfläche eine senkrechte Position der Vertikalstange des Infusionshalters zu ermöglichen, Radialverstellung mit Präzisionsverzahnung in gefräster Ausführung aus Chromnickelstahl, Infusionshalter hinsichtlich Langzeithaltbarkeit optimiert: Vertikalstange mit Teleskop-Höhenverstellung, mit stabilem Innenrohr und speziellem Klemm-Mechanismus, um punktuelle Deformierungen des Teleskop-Innenrohres auszuschließen. Gewicht: 2,8 kg. Stand 01/2010. Technische Änderungen vorbehalten.

Infusion rod with 4 hooks for infusion bottles, vertical rod with telescope, height-adjustable 800-1400 mm with extension-limiter, inclination adjustable with an integrated radial setting clamp for the attachment to the side rails of the operating table with standard dimension 25 x 10 mm, to achieve an upright position of the infusion rod when table top of the operating table is in Trendelenburg/Reverse-Trendelenburg position, radial setting with high-precision crown gear adjustment with deep teeth in long-term quality made of stainless steel, infusion rod optimized for long-life use: Vertical rod with telescopic height adjustment, solid internal rod and wear-resistant locking-mechanism, to avoid concentrated load and deformation of the telescope's internal rod. Weight: 2,8 kg. Release 01/2010. Subject to technical alterations.

Schindler
Krankenhausentwicklung
GmbH

Postfach 15 08, 22905 Ahrensburg
Kurt-Fischer-Str. 27 c, 22926 Ahrensburg
Deutschland/Germany
T. +49 (0) 41 02 / 80 6 80 - 0
F. +49 (0) 41 02 / 80 6 80 - 28
E. info@schindler-krankenhausentwicklung.de
www.schindler-krankenhausentwicklung.de