

SICHERE ANWENDUNG INFUSIONSSYSTEME

01. Stabiler Dorn zum Einstechen

Dorn mit einem doppelten Luftloch zum kontinuierlichen Luftaustausch und somit zur sicheren Flussrate der Infusionslösung.

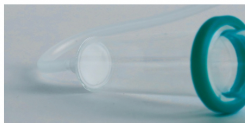


02. Tropfkammer mit oder ohne Haltering für Tropfzähler (Modellabhängig)

Die Tropfkammer mit Belüftungsventil und grüner Luftfilterkappe mit einem 15 micron Flüssigkeitsfilter.

03. Air Stopp Filter (Modellabhängig)

Dieser Filter am Auslass der Tropfkammer verhindert das Luft ins System gelangt, nachdem die Infusion und die Tropfkammer leer gelaufen sind. So kann problemlos die nächste Lösung angehängt werden.



04. Rollklemme mit Einsteckloch

Mit Hilfe der Rollklemme kann die Tropfgeschwindigkeit problemlos reguliert werden. Das Einsteckloch auf der Rückseite bietet einen sicheren Halt für den Dorn, um die Leitung sicher entsorgen zu können.

05. Rückschlagventil (grün/Modellabhängig)

Das grüne Luer Lock Rückschlagventil verhindert, dass Lösungen die gleichzeitig bei unterschiedlichem Druck laufen, in den Schlauch zurückgedrückt werden können und es so zu einer ungewollten Vermischung kommt.



06. Priming Cap

Lässt Luft beim Befüllen entweichen und stoppt bei Flüssigkeitskontakt. Kein Öffnen der Kappe beim Befüllen nötig!

