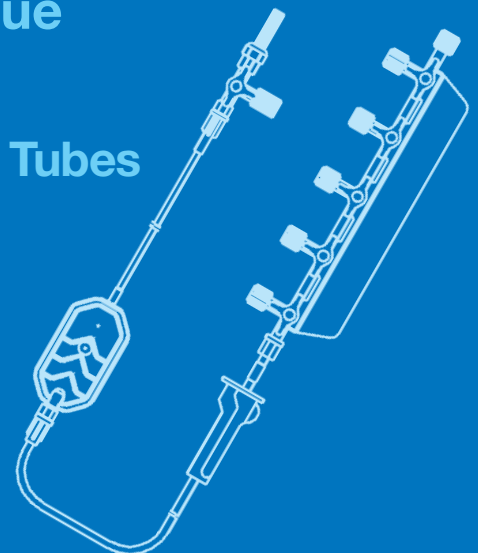


Medizinische Schlauchsysteme Medical Tubing Systems

für Injektions- und Infusionstechnik
for Injection- and Infusion- Technique

- Verbindungs-Leitungen / Connection Tubes
- Leitungs-Systeme / Tube Systems
- Mikro-Leitungen / Micro Tubes



Medizinisches Leitungsprogramm / Medical Tubing Program

Für die Injektions- und Infusions Systeme stehen Leitungen und Leitungssysteme aus unterschiedlichen Schlauchmaterialien (PVC, PE, PUR), Schlauchdurchmessern (0,6 X 2,0 mm / 1,0 X 2,0 mm / 1,5 X 2,7 mm / 2,5 X 4,1 mm / 3,0 X 4,1 mm) und Längen (von 10 cm bis 800 cm oder nach individuellem Bedarf) zur Verfügung. Varianten mit Filtern, Injektionszwischenstücken, Rückschlagventilen, Clips, Drei- Wege- Hähnen, Y- und T- Stücken sind möglich.

Tubings and Tubing-systems made of different raw-materials (PVC, PE, PUR), in different diameters (0,6 X 2,0 mm / 1,0 X 2,0 mm / 1,5 X 2,7 mm / 2,5 X 4,1 mm / 3,0 X 4,1 mm) and lengths (from 10 cm up to 800 cm or according to individual requirements) are available for the Injection- and InfusionTechnique. Variations with filter, injection-pieces, back-pressure valves, clips, stop-cocks, Y- and T- pieces are possible.



Beispiel Verbindungsleitungen Example Connecting Line

PVC- Schlauch / PVC-Tubing
Ø 1,5 X 2,7 mm / Ø 1,5 X 2,7 mm
LLw / LLm / FLL / MLL.



Beispiel PE-Spiralleitung Example PE-Line

PE Spiralleitung / PE Spiral Tube
Ø 1.0 X 2.0 mm / Ø 1.0 X 2.0 mm
LLw / LLm / FLL / MLL.



Beispiel Filter Set Example Filter-Set

bestehend aus PVC- Verbindungsleitung 5-fach Hahnbank, Rollklemme, Infusionsfilter RoweFil 120 mit 0,2 µm Nylonmembran positiv geladen, PVC-Schlauch und Drei-Wege-Hahn (blau, PSU)
Anschlüsse: LLw/LLm

consists PVC Connecting-Lines many fold (5-fold), roller-clamp, Infusion Filter RoweFil 120 with 0.2 µm Nylon membrane positively charged, PVC-Tubing and Three-Way Stop Cocks (blue, PSU)
connectors FLL/MLL

*Fragen Sie nach weiteren Varianten!
Please ask for further versions!*