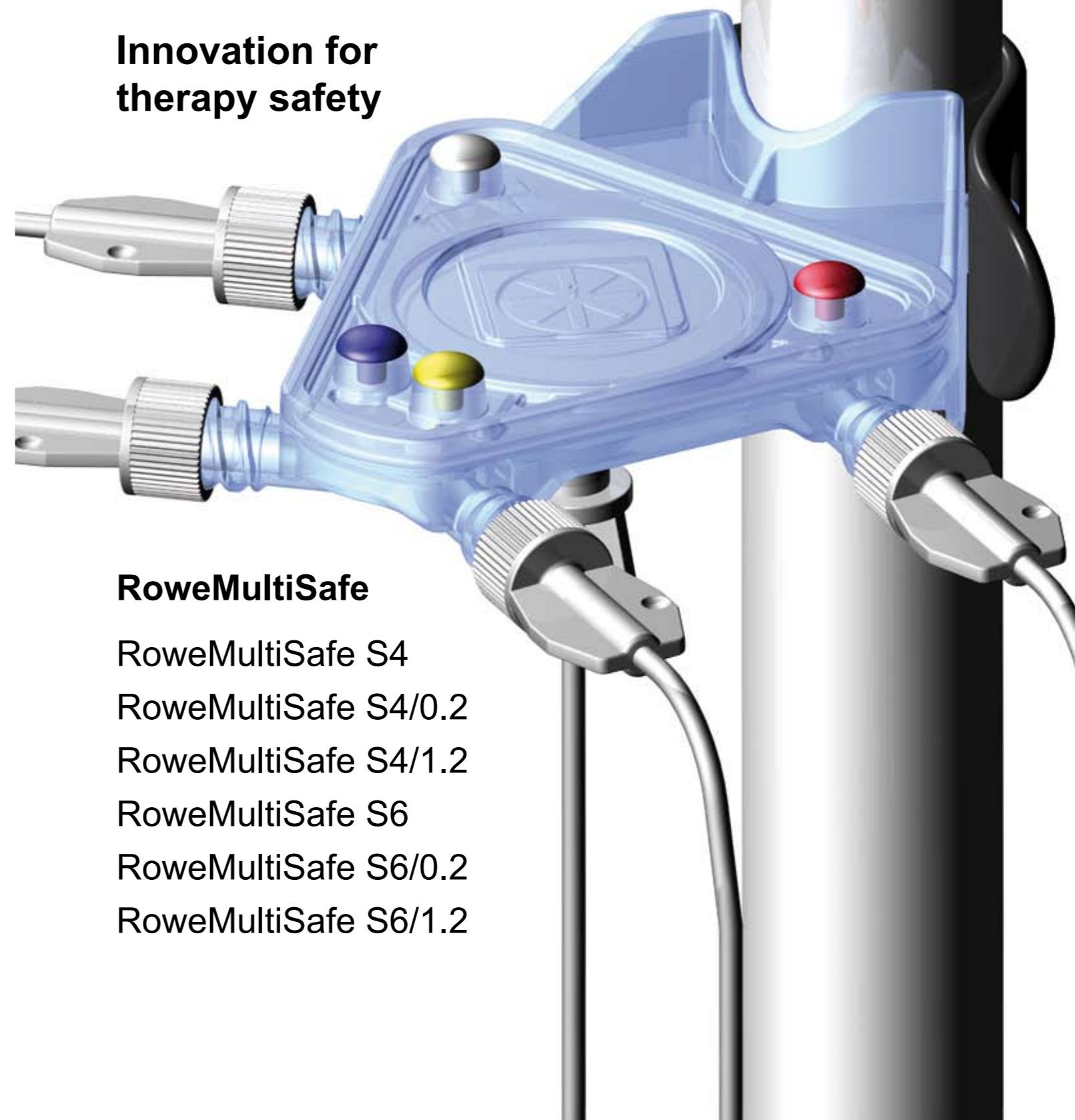


Leitungsvarianten / *Tubing types:*

RoweMultiSafe	Zugänge/ Inflows	Entlüftungsfiter/ air venting filter	Partikelfiter/ partical filter	Infusionsleitung /infusion line
RoweMultiSafe S4	4	-	-	PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S4/0.2	4	0.02 µm	0.2 µm	PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S4/1.2	4	0.02 µm	1.2 µm	PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S4	4	-	-	Y-Leitung mit Ventil/ Y-tubing with valve PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S4/0.2	4	0.02 µm	0.2 µm	Y-Leitung mit Ventil/ Y-tubing with valve PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S4/1.2	4	0.02 µm	1.2 µm	Y-Leitung mit Ventil/ Y-tubing with valve PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S6	6	-	-	PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S6/0.2	6	0.02 µm	0.2 µm	PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S6/1.2	6	0.02 µm	1.2 µm	PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S6	6	-	-	Y-Leitung mit Ventil/ Y-tubing with valve PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S6/0.2	6	0.02 µm	0.2 µm	Y-Leitung mit Ventil/ Y-tubing with valve PUR, 3x4. 1x2000mm
RoweMultiSafe S6/1.2	6	0.02 µm	1.2 µm	Y-Leitung mit Ventil/ Y-tubing with valve PUR, 3x4. 1x2000mm

RoweMed
Medical 4 Life

**Innovation for
therapy safety**



RoweMultiSafe

RoweMultiSafe S4
RoweMultiSafe S4/0.2
RoweMultiSafe S4/1.2
RoweMultiSafe S6
RoweMultiSafe S6/0.2
RoweMultiSafe S6/1.2

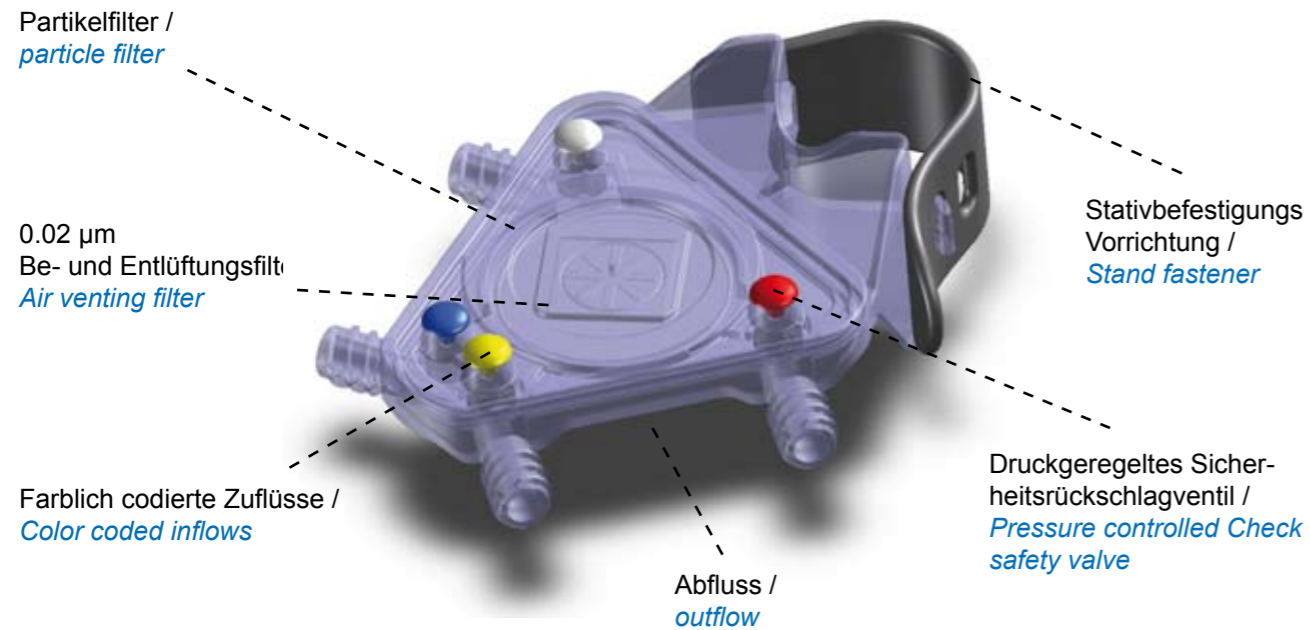
Produktinnovation

Infusionsfiltersystem für das Fluidmanagement



Product innovation

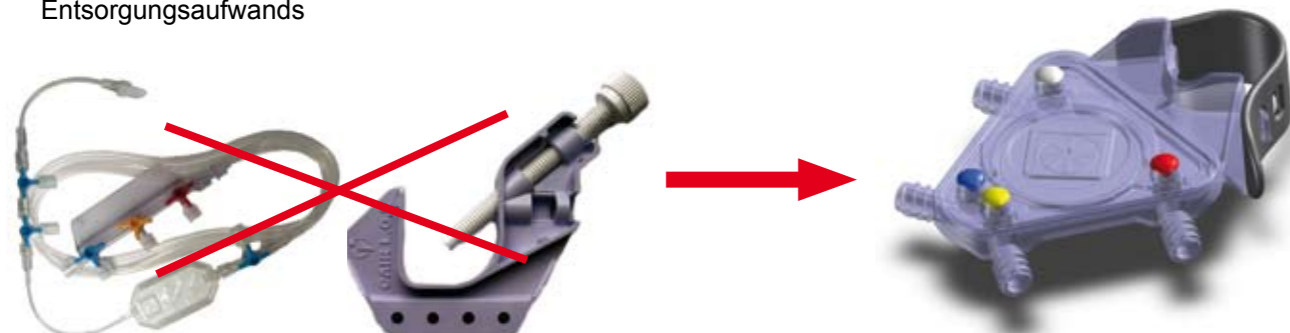
Infusion system for fluid management



Sicherheits – Infusionsfiltersystem zum Zusammenführen, Filtrieren und sicheren Verabreichen von Infusionslösungen mit besonders großer Filterfläche für elektrische Pumpen
Safe infusion filter system to collect, filter and apply infusion solutions with a large filter area for electrical pumps.

- Hohe Sicherheit durch das druckgeregelte Sicherheitsrückschlagventil, Bakterien und Partikelfilter, sowie der verwechslungsfreie Farbkodierung
- Keine Fehlbedienung durch falsche Hahnpositionierung
- Vollverschweißtes Gehäuse = Keine Undichtigkeit und kein Einwachsen von Keimen durch Microspalte
- Zentrale Kontrollposition aller Funktionselemente
- Direkte Befestigung am Stativ
- Einfaches Handling sowie Kosten- und Zeitersparnis durch eine hohe Produktintegration
- Inertes, ökologisch vorteilhaftes Gehäusematerial
- Minimierung des Herstellungs-, Lager- und Entsorgungsaufwands

- *High safety due to the pressure controlled check safety valve, bacteria and particle filter as well as the unmistakable color coding*
- *No faulty operation according of wrong cock position*
- *Completely welded housing = no leak and no intrusion of germs through micro cracks*
- *controlling center for all functional components*
- *integrated stand fastener connection*
- *easy handling as well as cost and time saving by high product integration*
- *inert and ecologically valuable housing material*
- *minimisation of manufacturing, stock and disposal costs*



Produktinnovation

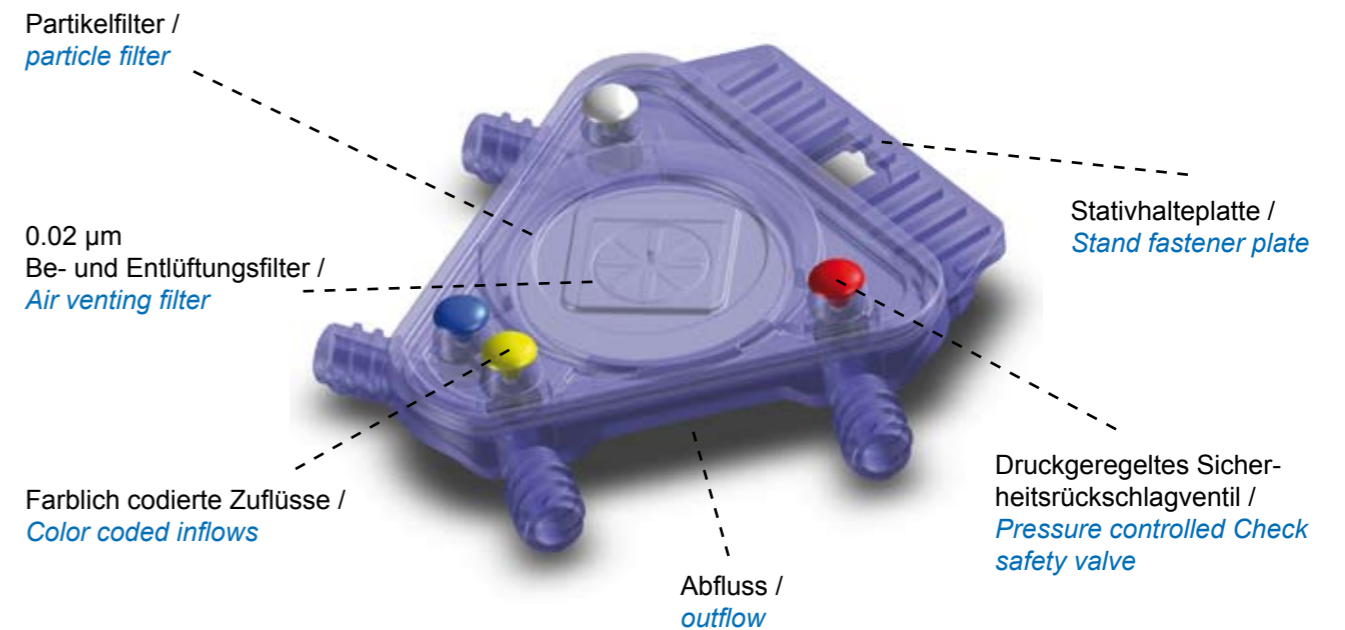
Infusionsfiltersystem für das Fluidmanagement



Product innovation

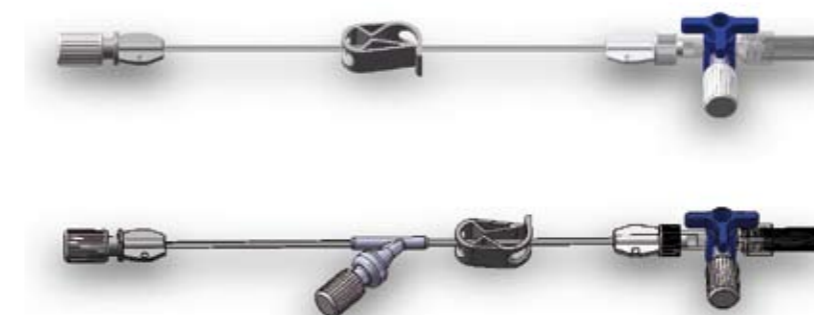
Infusion system for fluid management

RoweMultiSafe mit Stativhalteplatte für standard Hahnbankhalterung
RoweMultiSafe with stand fastener plate for standard multiple stopcock fixture systems



RoweMultiSafe ist in der bewährten RoweMed Filterqualitäten mit allen gängigen Porengrößen erhältlich
RoweMultiSafe is available in all established pore sizes in well known RoweMed filter quality

Infusionsleitungen / Infusion lines



Patienten- und Anwendersicher ♦ preisgünstig ♦ zeit- und raumsparend ♦ umweltfreundlich
Safety for patient and user ♦ well-priced ♦ time - and space - saving ♦ eco-friendly