

Therapiesicherheit /
Therapy safety
by...

RoweMultiSafe

RoweMultiSafe S4

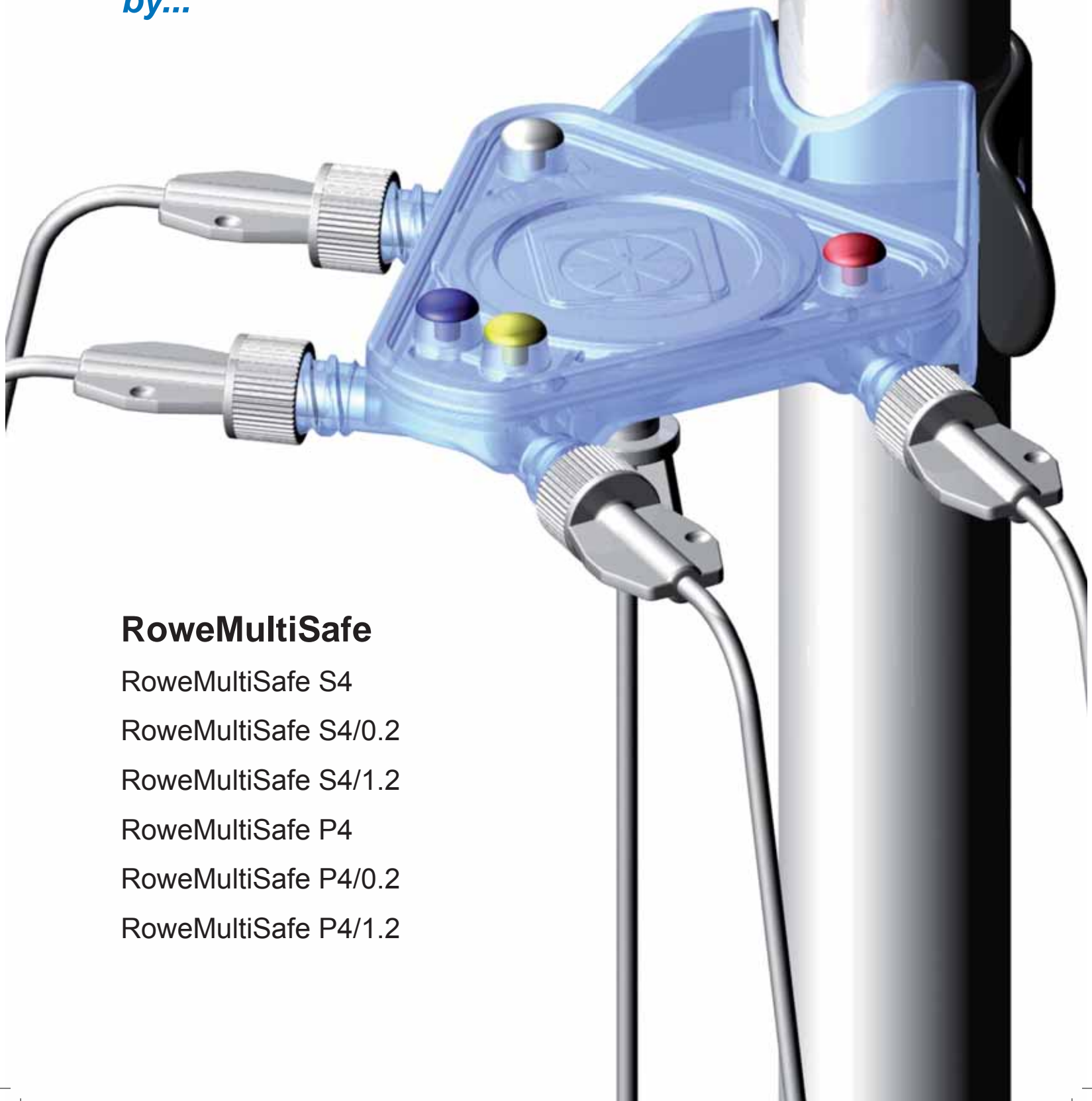
RoweMultiSafe S4/0.2

RoweMultiSafe S4/1.2

RoweMultiSafe P4

RoweMultiSafe P4/0.2

RoweMultiSafe P4/1.2



Produktinnovation

Infusionsfiltersystem für das Fluidmanagement

Product innovation

Infusion system for fluid management

RoweMultiSafe S

Partikelfilter /
Particle filter

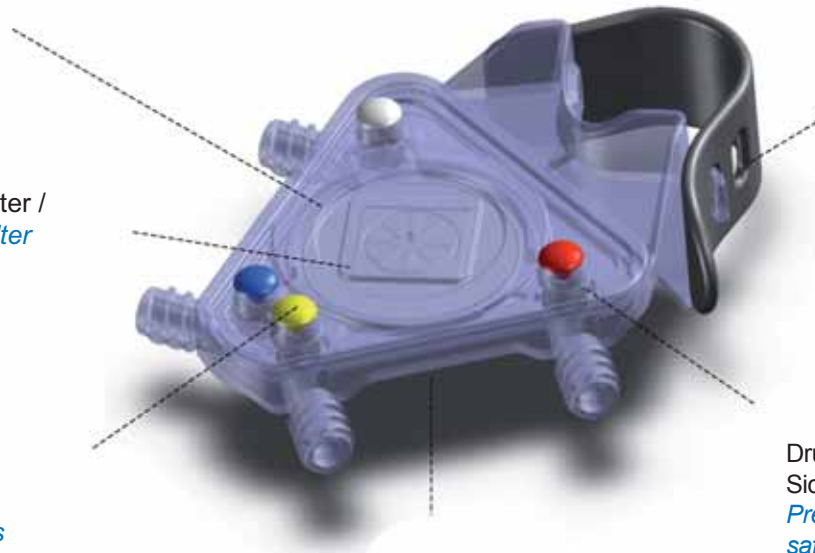
Entlüftungsfiter /
Air venting filter

Farblich codierte
Zuflüsse /
Color coded inflows

Abfluss /
Outflow

Stativ - / Bettbefesti-
gungsvorrichtung /
*Stand or bed
fastener*

Druckgeregeltes
Sicherheitsrückschlagventil /
*Pressure controlled Check
safety valve*



Sicherheits – Infusionsfiltersystem zum Zusammenführen, Filtrieren und sicheren Verabreichen von Infusionslösungen mit besonders großer Filterfläche für elektrische Pumpen

Safe infusion filter system for collection, filtration and application of infusion solutions with a large filter area for electrical pumps

- Hohe Sicherheit durch das druckgeregelte Sicherheitsrückschlagventil, Bakterien- und Partikelfilter, sowie die verwechslungsfreie Farbkodierung
- Keine Fehlbedienung durch falsche Hahnpositionierung
- Vollverschweißtes Gehäuse – flüssigkeits-, luft- und bakteriendicht, dadurch keine Undichtigkeit und kein Einwachsen von Keimen durch Mikrospalte
- 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 – liquid-, air- and germs-tight, no leak and no intrusion of germs through micro cracks*
- *Central controlling 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 P

Partikelfilter /
Particle filter

Entlüftungsfilter /
Air venting filter

Farblich codierte
Zuflüsse /
Color coded inflows

Abfluss /
Outflow

Stativhalteplatte für
Standssysteme /
*Stand fastener
plate for standard
systems*

Druckgeregeltes
Sicherheitsrückschlagventil /
*Pressure controlled Check
safety valve*



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

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

Infusionsleitung / *Infusion line*



PUR-Leitung 200 cm
PUR-line 200 cm

(Infusionsleitung PUR 200 cm / 3-Wegehahn (Ø 1,5x2,7)
(Infusion line PUR 200 cm / 3-way stopcock (Ø 1.5x2.7))



PUR-Leitung 200 cm 2A
PUR-line 200 cm 2A

(Infusionsleitung PUR 200 cm / 1 x 3-Wegehahn mit Zusatzanschluss
RowePhil 18 / 1 x 3-Wegehahn (Ø 1,5x2,7)
*(Infusion line PUR 200 cm / 1 x 3-way stopcock with additional connection
RowePhil 18 / 1 x 3-way stopcock (Ø 1.5x2.7))*

Produktvarianten / *Product types:*

RoweMultiSafe	Artikel Nr. <i>Article no.</i>
Ohne Filter / <i>Without filter</i>	
RoweMultiSafe S4 PUR-Leitung 200 cm <i>RoweMultiSafe S4 PUR-line 200 cm</i>	A-2402
RoweMultiSafe P4 PUR-Leitung 200 cm <i>RoweMultiSafe P4 PUR-line 200 cm</i>	A-2403
RoweMultiSafe S4 PUR-Leitung 200 cm 2A <i>RoweMultiSafe S4 PUR-line 200 cm 2A</i>	A-2413
RoweMultiSafe P4 PUR-Leitung 200 cm 2A <i>RoweMultiSafe P4 PUR-line 200 cm 2A</i>	A-2414
0,2 µm Nylon pos. Filter / <i>0.2 µm nylon pos. filter</i>	
RoweMultiSafe S4/0.2 0,2 µm Nylon pos. PUR-Leitung 200 cm <i>RoweMultiSafe S4/0.2 0.2 µm nylon pos. PUR-line 200 cm</i>	A-2400
RoweMultiSafe P4/0.2 0,2 µm Nylon pos. PUR-Leitung 200 cm <i>RoweMultiSafe P4/0.2 0.2 µm nylon pos. PUR-line 200 cm</i>	A-2401
RoweMultiSafe S4/0.2 0,2 µm Nylon pos. PUR-Leitung 200 cm 2A <i>RoweMultiSafe S4/0.2 0.2 µm Nylon pos. PUR- 200 cm 2A</i>	A-2411
RoweMultiSafe P4/0.2 0,2 µm Nylon pos. PUR-Leitung 200 cm 2A <i>RoweMultiSafe P4/0.2 0.2 µm Nylon pos. PUR-line 200 cm 2A</i>	A-2412
1,2 µm PET Filter / <i>1.2 µm PET filter</i>	
RoweMultiSafe S4/1.2 1,2 µm PET PUR-Leitung 200 cm <i>RoweMultiSafe S4/1.2 1.2 µm PET PUR-line 200 cm</i>	A-2419
RoweMultiSafe P4/1.2 1,2 µm PET PUR-Leitung 200 cm <i>RoweMultiSafe P4/1.2 1.2 µm PET PUR-line 200 cm</i>	A-2420
RoweMultiSafe S4/1.2 1,2 µm PET PUR-Leitung 200 cm 2A <i>RoweMultiSafe S4/1.2 1.2 µm PET PUR-line 200 cm 2A</i>	A-2421
RoweMultiSafe P4/1.2 1,2 µm PET PUR-Leitung 200 cm 2A <i>RoweMultiSafe P4/1.2 1.2 µm PET PUR-line 200 cm 2A</i>	A-2422
Infusionsleitungen / <i>Infusion lines</i>	
RoweMultiSafe Infusionsleitung PUR 200 cm (Ø1,5x2,7) <i>RoweMultiSafe infusion line PUR 200 cm (Ø1.5x2.7)</i>	A-2415
RoweMultiSafe Infusionsleitung PUR 200 cm 2A (Ø1,5x2,7) <i>RoweMultiSafe infusion line PUR 200 cm 2A (Ø1.5x2.7)</i>	A-2416