



SWISS optio jetflow

Durchflussmesser mit Rasterscheibe



Einfachversion O₂



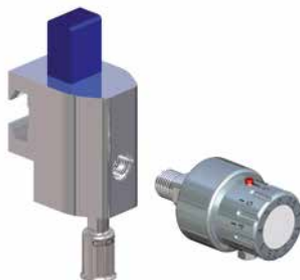
Einfachversion Air

- Auf einen Blick**
- Zur exakten Dosierung ab einer zentralen Gaseversorgung
 - In drei verschiedenen Durchflussbereichen erhältlich
 - Rasterscheibe zur direkten und sicheren Einstellung der Entnahmemenge
 - Ablesbarkeit der eingestellten Entnahmemenge sowohl von vorne wie auch von der Seite
 - Entnahme unabhängig von der Positionierung/Lage des Durchflussdosierers
 - Vorwiegend für den Einsatz im Klinikbereich, in der Notfallmedizin und Neonatologie

Technische Daten

Gasart:	O ₂ , Air
Eingang:	Steckachse DIN, Medap G, CM, NIST mit Klemmschienenhalter
Ausgang:	Aussengewinde G 3/8"
Eingangssdruck:	4,5 bar (± 0,2 bar), andere Druckbereiche auf Anfrage
Messgenauigkeit:	± 20 %
Flowstufen:	1 – 15 l/min, 0,5 – 5 l/min, 0,1 – 1 l/min
Betriebstemperatur:	-20 °C bis + 60 °C
Regulatorischer Status:	93/42/EWG
CE-Kennzeichnung:	SQS1250
Material:	Körper Messing, Aussenteile satiniert
Dichtmaterial:	CU, FPM
Abmessungen:	B×H×T: 40×55×105 mm (Einfachversion)
Gewicht:	430 g (Einfachversion)

Ausführungen



Mit Klemmschienenhalter

Lieferprogramm

Gasart	Eingang	Flow	Ausgänge	Art	Material-Nr.
O ₂	DIN	1-15 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004965
O ₂	DIN	0,5-5 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004966
O ₂	DIN	0,1-1 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004967
O ₂	Medap G	1-15 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004973
O ₂	Medap G	0,5-5 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004974
O ₂	Medap G	0,1-1 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004975
O ₂	CM	1-15 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004981
O ₂	CM	0,5-5 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004982
O ₂	CM	0,1-1 l/min	Einfachversion	Steckachse	930004983
O ₂	NIST	1-15 l/min	Einfachversion	Schiene 20-40	930019373
O ₂	NIST	0,5-5 l/min	Einfachversion	Schiene 20-40	930019374
O ₂	NIST	0,1-1 l/min	Einfachversion	Schiene 20-40	930019375
O ₂	NIST	0,5-5 l/min	Doppelversion	Schiene 20-40	930019377
O ₂	NIST	0,1-1 l/min	Doppelversion	Schiene 20-40	930019378
O ₂	NIST	1-15 l/min	Einfachversion	Schiene 30-50	930004989
O ₂	NIST	0,5-5 l/min	Einfachversion	Schiene 30-50	930004990
O ₂	NIST	0,1-1 l/min	Einfachversion	Schiene 30-50	930004991
Air	DIN	1-15 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005082
Air	DIN	0,5-5 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005083
Air	DIN	0,1-1 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005084
Air	Medap G	1-15 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005090
Air	Medap G	0,5-5 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005091
Air	Medap G	0,1-1 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005092
Air	CM	1-15 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005098
Air	CM	0,5-5 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005099
Air	CM	0,1-1 l/min	Einfachversion	Steckachse	930005100
Air	NIST	1-15 l/min	Einfachversion	Schiene 20-40	930019381
Air	NIST	0,5-5 l/min	Einfachversion	Schiene 20-40	930019382
Air	NIST	0,1-1 l/min	Einfachversion	Schiene 20-40	930019383
Air	NIST	1-15 l/min	Doppelversion	Schiene 20-40	930019384
Air	NIST	0,5-5 l/min	Doppelversion	Schiene 20-40	930019385
Air	NIST	0,1-1 l/min	Doppelversion	Schiene 20-40	930019386
Air	NIST	1-15 l/min	Einfachversion	Schiene 30-50	930005106
Air	NIST	0,5-5 l/min	Einfachversion	Schiene 30-50	930005107
Air	NIST	0,1-1 l/min	Einfachversion	Schiene 30-50	930005108

Empfehlung

Entnahmegerate, welche an einer Schiene mittels Klemmschienenhalterung befestigt werden, sind in der Alltagsanwendung stabiler als Entnahmegerate, welche per Steckachse in einer Wandbuchse befestigt sind.

Notwendiges Zubehör

Überwurfmutter und Schlauchnippel 3/8"	930016074	1
Option: Anfeuchteeinrichtung komplett	930023330	2
<i>oder</i>		
Adapter 9/16"	930007841	3
Option: Einweganfeuchter 325 ml	930005839	4
Einweganfeuchter 500 ml	930005838	5
Schlauchset: nur bei Ausführung Schiene notwendig		siehe Kapitel 5

