



## SWISS optio basic regflow Détendeur-débitmètre



### Aperçu général

- Soupape de décharge intégrée
- Essentiellement destiné à être utilisé en secteur hospitalier et en médecine d'urgence
- Conception compacte et robuste
- Sortie avec débitmètre à flotteur 0 - 16 l/min
- Réglage continu de la quantité prélevée

### Caractéristiques techniques

Nature du gaz:	O <sub>2</sub> , Air
Entrée:	Raccord bouteille G 3/4" (O <sub>2</sub> ), Raccord bouteille G 5/8" (Air)
Sortie:	3/8"
Pression d'entrée:	200 bar
Pression de sortie:	4,5 bar
Débit:	0 - 16 l/min
Température de service:	-20 °C à +60 °C
Statut réglementaire:	93/42/EWG
Marquage CE:	SQS1250
Matériau:	Corps en laiton, parties externes en nickel satiné
Matériau d'étanchéité:	CU, EPDM, SI et PEEK
Dimensions:	L×H×P: 40×106×80 mm plus H tube gradué: 148 mm
Poids:	880 g

## Gamme de livraison

Nature du gaz	Entrée	Débit	Sorties	Type	N° du matériel
O <sub>2</sub>	3/4"	0-16 l/min	G 3/8" sans embout	Détendeur	930005054
Air	5/8"	0-16 l/min	G 3/8" sans embout	Détendeur	930005156

## Accessoires nécessaires

Écrou avec raccord de tuyau 3/8"	930016074	1
Option: Dispositif d'humidification complet	930023330	2
<i>ou</i>		
Option: Humidificateur à usage unique 325 ml	930005839	3
Humidificateur à usage unique 500 ml	930005838	4

