



## SWISS optio Adaptateur Gaz médicaux



Adaptateur O<sub>2</sub>



Adaptateur Air



Adaptateur Vac

### Aperçu général

- Adaptateur compact et robuste
- Pour raccordement à un dispositif de prise de gaz médical
- Utilisation en secteur hospitalier

### Caractéristiques techniques

Nature du gaz:	O <sub>2</sub> , Air, Vac
Entrée:	Embout DIN, Medap G, CM
Sortie:	Raccord rapide DIN, Medap G, CM
Pression d'alimentation:	4 à 5 bar (O <sub>2</sub> , Air), max. 600 mbar (Vac)
Température de service:	-20 °C à +60 °C
Statut réglementaire:	93/42/EWG
Marquage CE:	SQS1250
Matériaux:	Aluminium, acier inoxydable, laiton, bronze fritté
Matériau d'étanchéité:	Polyamide
Dimensions:	ø x L: 53 x 103 mm (selon le modèle)
Poids:	~ 380 g (selon le modèle)

### Gamme de livraison

Nature du gaz	Entrée connecteur	Sortie couplage	N° du matériel
O <sub>2</sub>	DIN	CM	930023328
O <sub>2</sub>	DIN	Medap G	930023329
O <sub>2</sub>	Medap G	DIN	930005025
O <sub>2</sub>	Medap G	CM	930005026
O <sub>2</sub>	CM	DIN	930023327
Air	DIN	CM	930023297
Air	DIN	Medap G	930023298
Air	Medap G	DIN	930023300
Air	Medap G	CM	930023299
Air	CM	DIN	930023296
Vac	DIN	CM	930023302
Vac	DIN	Medap G	930023303
Vac	Medap G	DIN	930023305
Vac	Medap G	CM	930023304
Vac	CM	DIN	930023301

PanGas AG

Healthcare, Industriepark 10, CH-6252 Dagmersellen

Téléphone 0844 800 300, [www.pangas-healthcare.ch](http://www.pangas-healthcare.ch), [shop@pangas.ch](mailto:shop@pangas.ch)