



SWISS optio basic Détendeur à piston



O₂



Air

Aperçu général

- Soupape de décharge intégrée
- Manomètre en position horizontale
- Conception compacte et robuste
- Essentiellement destiné à être utilisé en secteur hospitalier et en médecine d'urgence

Caractéristiques techniques

Nature du gaz:	O ₂ , Air
Entrée:	Raccord bouteille G 3/4"
Sortie:	Couplage DIN
Pression d'entrée:	200 bar
Pression de sortie:	4,5 bar (fixe)
Débit:	55 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
Poids:	590 g

Gamme de livraison

Nature du gaz	Entrée	Débit	Sorties	N° du matériel
O ₂	3/4"	55 l/min	Couplage DIN	930005055
Air	5/8"	55 l/min	Couplage DIN	930005157