



SWISS optio reduc LP

Régulateur enfichable réglable pour nettoyage d'endoscope



Réglable

- Aperçu général**
- Sert à réguler la pression d'un gaz médical provenant d'une distribution centralisée
 - Livrable également avec réglage fixe de la pression de sortie
 - Utilisable également comme régulateur de seconde détente conjointement avec un manodétendeur de bouteille
 - Principalement pour usage en secteur hospitalier et dans la médecine d'urgence

Caractéristiques techniques

Nature du gaz:	Air
Entrée:	Axe enfichable DIN, CM
Sortie:	Embout à olive 6 mm
Pression d'alimentation:	Max. 10 bar
Pression de sortie:	Réglable de 0 à 5 bar (autres plages de pression sur demande)
Débit:	$Q_{max} = 180 \text{ l/min}$ ($P1 = 4,5 \text{ bar}/P2 = 4 \text{ bar}$)
Température de service:	-20 °C à +60 °C
Statut réglementaire:	93/42/CEE
Marquage CE:	SQS1250
Matériau:	Corps en laiton, parties externes en nickel satiné
Matériau d'étanchéité:	CU, EPDM, PA
Dimensions:	L×H×P: 47×97×128 mm
Poids:	720 g
Type:	Détendeur à membrane basse pression

Gamme de livraison

Nature du gaz	Entrée	Pression	Sorties	Type	N° du matériel
Air	DIN	0-5 bar	Exécution simple	Axe enfichable	930019905
Air	CM	0-5 bar	Exécution simple	Axe enfichable	930019906