

Détendeur-débitmètre. Oxygène médical O₂.



- Aperçu général**
- Détendeur à usage médical permettant d'alimenter jusqu'à deux dispositifs consommateurs
 - Réglage fixe à la pression de prélèvement de 4,5 bar
 - Soupape de décharge intégrée
 - Essentiellement destiné à être utilisé en secteur hospitalier et en médecine d'urgence
 - Sortie avec débitmètre à flotteur 0–16 l/min

Gamme de livraison

Modèle	Débit	Entrée	Sortie	N° du matériel
Détendeur	0–16 l/min	3/4"	3/8"	930005054

Caractéristiques techniques

Type	Détendeur à piston simple détente
Pression d'entrée	200 bar
Pression de sortie	4,5 bar
Débit	0–16 l/min
Entrée	Raccord bouteille G 3/4"
Sortie	3/8"
Matériau	Corps en laiton, parties externes en nickelé satiné
Matériau d'étanchéité	CU, EPDM, SI et PEEK
Température de service	–20 °C à +60 °C
Dimensions	L×H×P: 40×106×80 mm plus H tube gradué: 148 mm
Poids	880 g

**Indications à fournir
lors de la commande**

Nature du gaz	Oxygène médical O ₂
Pression d'entrée	200 bar
Entrée	G 3/4"
Sortie	3/8"
Débit	0-16 l/min

Pour toutes les configurations non mentionnées dans ces lignes, veuillez nous contacter.

Accessoires

Écrou avec embout à olive	930016074
---------------------------	-----------

Version alternative

Humidificateur complet	930004999
Adaptateur sur distributeur d'oxygène 9/16"	930016078
Humidificateur à usage unique	930005666
