

Détendeur à piston. Oxygène médical O₂.



- Aperçu général**
- Détendeur à usage médical pour alimentation de un jusqu'à trois 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
 - Manomètre en position horizontale

Gamme de livraison

Modèle	Débit	Entrée	Type	Material-Nr.
Détendeur	55 l/min	3/4"	HP	930005055

Caractéristiques techniques

Type	Détendeur à piston simple détente
Pression d'entrée	200 bar
Pression de sortie	4,5 bar (fixe)
Débit	55 l/min
Entrée	Raccord bouteille G 3/4"
Sortie	Raccord DIN
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 x H x P: 40 x 106 x 80 mm (modèle standard)
Poids	590 g (avec raccord à vis)

Indications à fournir lors de la commande

Nature du gaz	Oxygène médical O ₂
Entrée	G 3/4"
Sortie	Raccord DIN
Position du manomètre	Horizontale

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