

## DE L'IDÉE AU PATIENT

# OXYLL 70L/min

Les débitmètres à bille OXYLL® 70 L / min sont légers et faciles à utiliser. Recommandé pour une utilisation en oxygénothérapie à haut débit (HFOT / HFNOT), convient pour une utilisation avec des équipements d'humidification-chauffage. Ils offrent une distribution précise et efficace du débit sélectionné, quelle que soit la pression d'entrée.



> OXYLL 70 L /min avec griffe et embout (NIST), pour rail DIN et barre (Ø 18-40 mm).



1



OXYLL 70L/min (sans embout)

### Description

> **Matériaux:** laiton chromé mat, polyamide et polycarbonate. Sans latex.

> **Option de griffe pour rail DIN et barre,** avec configuration horizontale / verticale. Fabriqué en aluminium anodisé et laiton et poignée en plastique (PF).

> **Dimensions** (largeur x hauteur x profondeur):  
27 x 148 x 50 mm | OXYLL® 70L/min (sans embout).  
50 x 195 x 148 mm | OXYLL® avec griffe.

### > Poids:

160 g | OXYLL® 70L/min (sans embout).  
526 g | OXYLL® avec griffe (avec embout NIST).

### Accessoires optionnels (veuillez consulter des autres accessoires disponibles pour ce produit)

1 Lunettes nasales / canule pour oxygénothérapie à haut débit (HFOT / HFNOT)

### Fiche technique

Débit	De 0 à 70 L/min
Embouts	SS, BS, NF, OXIFAR-B y DIN (consulter pour autres embout) / Sans embout (entrée fileté Whitworth femme G1/8")
Options de gaz	O <sub>2</sub> et l'air
Connexion de sortie	DISS O <sub>2</sub> 9/16" - 18h UNF / Connecteur de tube O <sub>2</sub> et l'air
Pression d'entrée	4,5 ± 0,5 bar
Précision	±10%
Option	Pour montage sur rail
Normatif	ISO 15002:2008 93/42/CEE. Classe IIa