

Débitmètre FLOVAL SE

Débitmètre à bille (rotamètre) destiné à délivrer un gaz à partir d'une prise médicale basse pression (prise murale ou prises de sortie de détendeur).



Caractéristiques

Gaz : O₂, Air médical.

Pression d'alimentation (selon modèle) : 3.5 à 5 bar

Plages de débits (selon modèle) :

- 0 à 5 l/min
- 0 à 15 l/min
- 0 à 30 l/min

Olive de sortie : 12x125 ou 9/16

Poids (version NF) : 274 g

Dimensions (version NF) : 135 mm (H) x 80 mm (P) x 30 mm (l)

Marquage CE 0546 classe IIa

Facilité d'utilisation

Lecture instantanée du débit délivré.

Graduation précise sur toute la hauteur du tube.

Hygiène

Nettoyage : avec un chiffon légèrement humide.

Désinfection :

- avec une solution à base d'alcool (spray ou lingettes),
- avec une solution marquée CE (type Amphospray 41 – Anios).

Attention :

Ne pas utiliser d'abrasif (poudre ou autres).

Ne pas immerger l'appareil.

Performance

- Système de débitmétrie indépendant de la contre-pression générée en aval par les accessoires de raccordement.
- Bouton de réglage du débit à pointeau très précis.

Robustesse

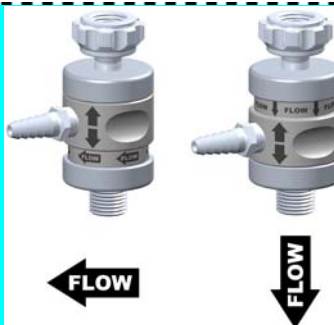
Corps du débitmètre en laiton chromé.

Entretien et Maintenance

Vérification de bon fonctionnement et contrôle tous les 6 mois ou conformément aux procédures hospitalières.



Floval SE et attache au rail



Sélecteur double sortie

Références

Norme	Référence	Désignation	Plage de débit	Gaz	Pression d'entrée	Raccord d'entrée	Olive de sortie
NF	DG002100	FLOVAL SE	0-5 l/min	O ₂	3.5 bar	NF	12x125
	DG002200	FLOVAL SE	0-15 l/min	O ₂	3.5 bar	NF	12x125
	DG003700	FLOVAL SE	0-15 l/min	O ₂	3.5 bar	NF	9/16
	DG002300	FLOVAL SE	0-30 l/min	O ₂	3.5 bar	NF	12x125
	DG002400	FLOVAL SE	0-5 l/min	Air	3.5 bar	NF	12x125
	DG002500	FLOVAL SE	0-15 l/min	Air	3.5 bar	NF	12x125
	DG004400	FLOVAL SE	0-15 l/min	Air	3.5 bar	NF	9/16
	DG002600	FLOVAL SE	0-30 l/min	Air	3.5 bar	NF	12x125
	DG003100	FLOVAL SE	0-5 l/min	O ₂	3.5 bar	NF et attache au rail	12x125
	DG003200	FLOVAL SE	0-15 l/min	O ₂	3.5 bar	NF et attache au rail	12x125
	DG003300	FLOVAL SE	0-30 l/min	O ₂	3.5 bar	NF et attache au rail	12x125
	DG003400	FLOVAL SE	0-5 l/min	Air	3.5 bar	NF et attache au rail	12x125
	DG003500	FLOVAL SE	0-15 l/min	Air	3.5 bar	NF et attache au rail	12x125
	DG003600	FLOVAL SE	0-15 l/min	Air	3.5 bar	NF et attache au rail	9/16
DIN	DG003800	FLOVAL SE	0-5 l/min	O ₂	5 bar	DIN	9/16
	DG003900	FLOVAL SE	0-15 l/min	O ₂	5 bar	DIN	9/16
	DG004000	FLOVAL SE	0-30 l/min	O ₂	5 bar	DIN	9/16
	DG004500	FLOVAL SE	0-5 l/min	Air	5 bar	DIN	9/16
	DG004600	FLOVAL SE	0-15 l/min	Air	5 bar	DIN	9/16
	DG004700	FLOVAL SE	0-30 l/min	Air	5 bar	DIN	9/16
BS	DG004100	FLOVAL SE	0-5 l/min	O ₂	4 bar	BS	9/16
	DG004200	FLOVAL SE	0-15 l/min	O ₂	4 bar	BS	9/16
	DG004300	FLOVAL SE	0-30 l/min	O ₂	4 bar	BS	9/16
	DG004800	FLOVAL SE	0-5 l/min	Air	4 bar	BS	9/16
	DG004900	FLOVAL SE	0-15 l/min	Air	4 bar	BS	9/16
	DG005000	FLOVAL SE	0-30 l/min	Air	4 bar	BS	9/16

Accessoires et consommables

Référence Désignation

DG062800 Sélecteur double sortie 12x125

DG062900 Sélecteur double sortie 9/16

KY383800 Adaptateur mâle 9/16 femelle 12x125