

Rotamètres.



1 Rotamètre simple 0-15 l/min



2 Rotamètre double 0-15 l/min



3 Rotamètre simple 0-15 l/min avec montage au rail

Le système de montage au rail comprend :

- une griffe en polycarbonate
- un bloc curseur en laiton chromé
- 1,5 m de tuyau avec un embout équerre normalisé

Descriptif Le rotamètre à bille permet de délivrer, à pression atmosphérique, un débit de gaz administré au patient par voies respiratoires.

Il permet de régler et de mesurer le débit d'un gaz à partir d'une source régulée et constante à 4 bar.

La gamme des rotamètres Linde Healthcare offre de multiples combinaisons.

Sécurité

Cloche en polyamide monobloc. Dévissage intempêtif impossible.

Précision

Echelle expansée pour les modèles 0-15 l/min et 0-5 l/min pour une plus grande précision.

Rotamètre à pression compensée ce qui lui assure une parfaite stabilité et une précision de débit.

Caractéristiques techniques

	Rotamètre avec embout verrouillable	Rotamètre avec montage au rail	Rotamètre double avec embout verrouillable	Rotamètre double avec montage au rail
Profondeur (mm)	100	150	150	150
Hauteur (mm)	145	145	145	145
Ø (mm)	35	35	135	135
Poids (g)	310	700	640	1070
Pression d'alimentation	4 bar ^{+0,5}	4 bar ^{+0,5}	4 bar ^{+0,5}	4 bar ^{+0,5}
Précision lecture	± 10 % (lecture en milieu de bille)			
Sortie filetée	12 x 125 M	12 x 125 M	12 x 125 M	12 x 125 M
Débits disponibles	5 à 30 l/min 0,5 à 15 l/min 0,5 à 5 l/min	5 à 30 l/min 0,5 à 15 l/min 0,5 à 5 l/min	5 à 30 l/min 0,5 à 15 l/min 0,5 à 5 l/min	5 à 30 l/min 0,5 à 15 l/min 0,5 à 5 l/min

Accessoires



4 Tétine complète



5 Switch rotamètre

Il se visse sur tout rotamètre classique.
Il permet de diriger le gaz vers une sortie tétine ou vers un humidificateur.

Références

R 51 33 01	1	Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-15 l/min oxygène
R 51 33 11		Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-15 l/min Air
R 51 33 02		Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-5 l/min oxygène
R 51 33 12		Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-5 l/min Air
R 51 33 03		Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-30 l/min oxygène
R 51 33 13		Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-30 l/min Air
R 51 33 05		Rotamètre à bille avec embout verrouillable 0-1,5 l/min oxygène
R 51 33 21	3	Rotamètre à bille avec montage au rail 0-15 l/min oxygène
R 51 33 31		Rotamètre à bille avec montage au rail 0-15 l/min Air
R 51 33 22		Rotamètre à bille avec montage au rail 0-5 l/min oxygène
R 51 33 32		Rotamètre à bille avec montage au rail 0-5 l/min Air
R 51 33 23		Rotamètre à bille avec montage au rail 0-30 l/min oxygène
R 51 33 33		Rotamètre à bille avec montage au rail 0-30 l/min Air
R 51 33 24		Rotamètre à bille avec montage au rail 0-1,5 l/min oxygène
R 51 33 41	2	Rotamètre double avec embout verrouillable 0-15 + 0-15 l/min oxygène
R 51 33 42		Rotamètre double avec embout verrouillable 0-15 + 0-5 l/min oxygène
R 51 33 43		Rotamètre double avec embout verrouillable 0-5 + 0-5 l/min oxygène
R 51 33 44		Rotamètre double avec montage au rail 0-15 + 0-15 l/min oxygène
R 51 33 45		Rotamètre double avec montage au rail 0-15 + 0-5 l/min oxygène
R 31 32 46		Rotamètre double avec montage au rail 0-5 + 0-5 l/min oxygène
R 51 31 75	4	Tétine complète rotamètre (2 pièces) avec joint
R 51 31 85	5	Switch rotamètre

Linde France SA

Activité médicale : Linde Healthcare, 523 cours du 3^e Millénaire, CS 10085, 69792 Saint-Priest Cedex, France
Tél 0 810 421 000, <http://dm.linde-healthcare.fr>