



## Flexibles Basse Pression de raccordement pour fluides médicaux



1 Flexible BP de raccordement 3 m  
Oxygène médical



2 Flexible BP de raccordement 3 m  
Air médical



3 Flexible BP de raccordement 3 m  
Protoxyde d'azote médical



4 Flexible BP de raccordement 3 m  
Vide médical

### Descriptif

Le flexible de raccordement permet en toute sécurité l'alimentation des appareils en gaz médicaux. Il est destiné à une utilisation avec des gaz médicaux basse pression.

Il a été conçu pour être utilisé :

- entre une prise murale pour fluides médicaux et le matériel médical,
- entre le système de canalisation fixe et une prise pour fluides médicaux de ce système (ex : bras mobiles),
- entre une prise murale de canalisation fixe et une seconde prise murale (bloc de distribution sur rail),
- pour un raccordement entre une alimentation de secours mobile et un système de canalisation fixe,
- pour un raccordement entre un détendeur de gaz médical et l'appareil médical.

### Performance

Conçu en PVC antistatique ce qui confère au flexible une grande résistance à l'écrasement.

### Facilité d'entretien

Entretien très facile du tuyau grâce à son aspect brillant et lisse.

### Lisibilité

Date de péremption clairement notée sur l'embout de l'équerre.

### Sécurité

Flexible équipé d'embouts spécifiques à chaque gaz : 1 embout droit et 1 embout équerre.

Embouts sertis de façon inamovible sur le tuyau.

### Caractéristiques techniques

	O <sub>2</sub> médical	Air médical	Protoxyde d'azote médical	Vide médical
Pression ou dépression nominale d'utilisation	4 à 5 bar	4 à 5 bar	4 à 5 bar	≤ 0,6 bar
Couleur	blanc	noir et blanc	bleu	jaune
Fiches normalisées	1 embout droit + 1 embout coudé			
Date de péremption	indiquée au dos de l'embout équerre			
Composition	tuyau PVC antistatique 6 x 12 mm			
Durée de vie	10 ans			

## Références

R 51 74 01	Flexible BP de raccordement 0,5 m – Oxygène médicinal
R 51 74 02	Flexible BP de raccordement 1,5 m – Oxygène médicinal
R 51 74 03	1 Flexible BP de raccordement 3 m – Oxygène médicinal
R 51 74 04	Flexible BP de raccordement 5 m – Oxygène médicinal
R 51 74 05	Flexible BP de raccordement 7 m – Oxygène médicinal
R 51 74 11	Flexible BP de raccordement 0,5 m – N <sub>2</sub> O médicinal
R 51 74 12	Flexible BP de raccordement 1,5 m – N <sub>2</sub> O médicinal
R 51 74 13	3 Flexible BP de raccordement 3 m – N <sub>2</sub> O médicinal
R 51 74 14	Flexible BP de raccordement 5 m – N <sub>2</sub> O médicinal
R 51 74 15	Flexible BP de raccordement 7 m – N <sub>2</sub> O médicinal
R 51 74 21	Flexible BP de raccordement 0,5 m – Air médical
R 51 74 22	Flexible BP de raccordement 1,5 m – Air médical
R 51 74 23	2 Flexible BP de raccordement 3 m – Air médical
R 51 74 24	Flexible BP de raccordement 5 m – Air médical
R 51 74 25	Flexible BP de raccordement 7 m – Air médical
R 51 74 31	Flexible BP de raccordement 0,5 m – Vide médical
R 51 74 32	Flexible BP de raccordement 1,5 m – Vide médical
R 51 74 33	4 Flexible BP de raccordement 3 m – Vide médical
R 51 74 34	Flexible BP de raccordement 5 m – Vide médical
R 51 74 41	Flexible BP de raccordement - autres longueurs nous consulter (Qté mini 5 flexibles - longueur maxi 7 m)

Fabricant : Technologie Médicale, 101 rue Vaillant Couturier, 93130 Noisy-le-Sec, France  
Matériels distribués par Linde France.

## Linde France SA

Activité médicale : Linde Healthcare

Les Jardins du Lou – Bâtiment 5, 70 avenue Tony Garnier, CS 70021, 69304 Lyon Cedex 07

Tél 0 810 421 000 (Service 0,06 €/min + prix appel), [www.linde-healthcare.fr](http://www.linde-healthcare.fr)