



Medline International France SAS  
Le Val Saint Quentin  
2 rue René Caudron  
78960 Voisins le Bretonneux

Tel: 01 30 05 34 00  
Fax: 01 30 05 34 43  
[www.medline.eu.fr](http://www.medline.eu.fr)



## Fiche technique

## Régulateur de vide Pour les systèmes d'aspiration Medline

### Référence(s)

24514

### Description

Le régulateur de vide mesure et ajuste le niveau de vide pendant les procédures d'aspiration médicales et chirurgicales. Il se connecte à une prise sous vide murale à l'aide d'une connexion de type CARBUROS.

Ce régulateur de vide est compatible avec tous les systèmes d'aspiration Medline: MED-SOFT, MED-RIGID, MED-SEMI RIGID and Flex-One™.

Ce produit est considéré comme un produit matériel; il est réutilisable et doit être nettoyé / désinfecté conformément aux recommandations du fabricant, selon le mode d'emploi.

#### Caractéristiques techniques

- Niveau de vide : 0-1000mbar/hPa
- Le manomètre peut tourner à travers 90° (de - 45° à + 45°).
- Débit maximal: 110 l/min (lorsqu'il est utilisé avec une pompe générant un débit de 170 l/min)

Unités: millibar (mbar), hectoPascal (hPa) and millimetre of mercury (mmHg): 10 mbar = 10hPa = 7.5 mmHg.

### Matière(s)

**Le manomètre / le bouton de réglage / RVTM3 Plastique (ABS)**

**Le flacon de sécurité Polycarbonate (PC)**

**Filtre antibactérien à usage unique : Polypropylène (PP)**

### Conditionnement

1 unité par carton

### Fabricant

Technologie Medicale

### Réglementation

Conforme à la norme EN ISO 10079-3

Dispositif médical - classe IIa

- Veuillez consulter l'étiquetage ainsi que le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.



0459