

EASYVAL

Régulateur de vide disponible au rail ou à la prise

INFOS TECHNIQUES

Caractéristiques

- > Alimentation Vide médical
- > Dépression maximum d'utilisation réglable :
 - EASYVAL/1000 : -950 mbar
 - EASYVAL/600 : -550 mbar
 - EASYVAL/250 : -220 mbar
- > Débit maxi. (suivant modèle) : 50, 72 ou 80 l/min
- > Dépression d'entrée maxi : -950 mbar
- > Soupape de sécurité
- > Dimensions : 92 (L) x 103 (P) x 233 (H) mm
- > Poids (g) :
 - EASYVAL/1000 : 420
 - EASYVAL/600 : 370
 - EASYVAL/250 : 370
- > Température de stockage : -40°C à +60°C
- > Température de fonctionnement : -18°C à +50°C
- > Humidité de stockage et de fonctionnement : 40% à 70%

Normes et réglementation

CE 0546 : Dispositif médical classe IIa
conforme à la Directive européenne
93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.

Fabricant

Flow Meter S.p.A.
Via del Lino, 6.
24040 Levate (Bg)
Italie

Pour un bon usage des matériels nous
vous invitons à vous reporter aux instructions
de la notice d'utilisation et de l'étiquetage.

Référence	Incluant	Dépression	Type de raccord
EASYVAL 250 - 50 L/min			
118668	Avec bocal Easysafe	250 mbar	à la prise
156041	Avec bocal Easysafe	250 mbar	au rail

EASYVAL 600 - 72 L/min			
118667	Avec bocal Easysafe	600 mbar	à la prise
156040	Avec bocal Easysafe	600 mbar	au rail

EASYVAL 1 000 - 60 L/min ①			
118666	Avec bocal Easysafe	1000 mbar	à la prise
156035	Avec bocal Easysafe	1000 mbar	au rail

CONSOMMABLES			
132454	Bocal Easysafe seul		
168309	Filtres bactériologiques (X100)		



1