

# EASYMED

Débitmètre à orifice calibré, équipé d'un raccord au rail ou à la prise



Produit sélectionné par



Référence	Débit maximum	Plage de débit (l /min)	Type de raccord
<b>EASYMED - O<sub>2</sub></b>			
<b>156925</b>	6l/min	0/0,25/0,5/1/1,5/2/3/4/5/6	A la prise
<b>156926</b>	15l/min	0/0,5/1/2/3/4/6/9/12/15	A la prise
<b>156927</b>	50l/min	0/1/2/3/6/9/12/15/30/50	A la prise
<b>156931</b>	6l/min	0/0,25/0,5/1/1,5/2/3/4/5/6	Au rail
<b>EASYMED - AIR</b>			
<b>156928</b>	6l/min	0/0,25/0,5/1/1,5/2/3/4/5/6	A la prise
<b>156929</b>	15l/min	0/0,5/1/2/3/4/6/9/12/15	A la prise
<b>156930</b>	50l/min	0/1/2/3/6/9/12/15/30/50	A la prise
<b>156964</b>	6l/min	0/0,25/0,5/1/1,5/2/3/4/5/6	Au rail
<b>156962</b>	15l/min	0/0,5/1/2/3/4/6/9/12/15	Au rail
<b>156965</b>	15l/min	0/0,5/1/2/3/4/6/9/12/15	Au rail
<b>156930</b>	50l/min	0/1/2/3/6/9/12/15/30/50	Au rail
<b>156966</b>	50l/min	0/1/2/3/6/9/12/15/30/50	Au rail
<b>CONSOMMABLES</b>			
<b>109701</b>	Répartiteur de débit 2 voies		
<b>110703</b>	Répartiteur de débit 2 voies 9x16		
<b>168302</b>	Olive de sortie 12x125 (Sachet de 10)		
<b>168301</b>	Olive de sortie 9/16 (Sachet de 10)		

EASYMED est livré systématiquement avec son olive (12x125) de sortie

## INFOS TECHNIQUES

### Caractéristiques

- > Surpression maximale : 6 bar
- > Précision : ± 10% de la valeur lue ou ± 0,3 l/min
- > Dimensions : Ø 54,5 x 69,5 x 81,5 mm
- > Masse : 128 g
- > Température de stockage : -40°C à +60°C / 40% - 70% d'humidité relative.
- > Température d'utilisation : +5°C à +35°C
- > Robinet à orifice calibré
- > Durée de vie : 10 ans

### Normes et réglementation

- > **CE** 0546 : Dispositif médical classe IIa conforme à la Directive européenne 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.
- > Raccords normalisés NFS 90116
- > Normes : ISO 15002 ; EN ISO 10524-1

### Fabricant

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

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