

# Séparateur à membrane interne D101



- Séparateur démontable, à visser
- Membrane soudée au laser
- Étendue de mesure -1...0...70 bar

## APPLICATIONS

- Pour fluides visqueux ou corrosifs avec présences de hautes pressions ou vibrations

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

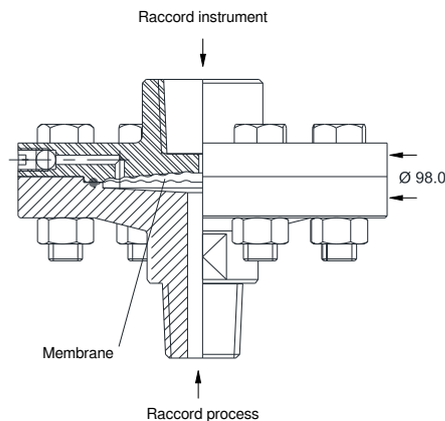
Étendue de mesure -1...0 & 0...70 bar  
Chambre de mesure Partie haute (instrument) : Inox AISI 304  
Partie basse (process) : Inox AISI 316 L  
Membrane Inox AISI 316 (soudée au laser)  
Joints PTFE

Raccord instrument 1/2" BSP - F  
1/2" NPT - F  
Raccord process 1/2" BSP - M  
1/2" NPT - M

Montage Direct

**Conformité CE : L'appareil satisfait aux exigences légales des Directives Européennes en vigueur.**

## DIMENSIONS



## CODES ET RÉFÉRENCES

D101 - Séparateur démontable, a visser "Tout inox"

Code	Désignation
812 410	Raccord instrument 1/2" BSP - F / Raccord process 1/2" BSP - M
812 411	Raccord instrument 1/2" NPT - F / Raccord process 1/2" NPT - M

*OPTIONS, protection sur les pièces en contact avec le fluide, certificats : Consulter notre service technique*

# BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans · Z.I. de la gare · 95100 ARGENTEUIL

Tél. +33 (0)1 30 25 83 20 Site [www.bamo.fr](http://www.bamo.fr)  
Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. [info@bamo.fr](mailto:info@bamo.fr)

Séparateur à membrane  
interne  
**D101**

19-11-2019

D-812.39-FR-AA

PR

812-39/1