

Séparateur alimentaire D302

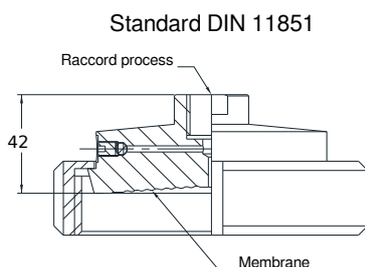


- Montage/démontage rapide
- Membrane soudée au laser
- Étendue de mesure -1...0...40 bar
- Raccords process
DIN 11851, SMS, RJT/APV, IDF/ISS

APPLICATIONS

Ce séparateur est principalement utilisé dans les industries de l'alimentation, des boissons, des produits cosmétiques et pharmaceutiques.

CARACTÉRISTIQUES STANDARDS



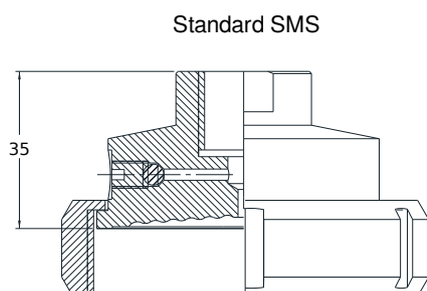
Étendue de mesure	-1...0...40 bar (selon DIN 11851)
Remplissage	FDA (Huile de qualité alimentaire -20...+140 °C)
Corps	Inox AISI 316
Membrane	Inox AISI 316 L

Raccord instrument	1/2" BSP ou NPT / femelle 1/4" BSP ou NPT / femelle 3/8" BSP / femelle
Raccord process	Écrou de raccordement (Standards : DIN 11851, SMS, RJT/APV, IDF/ISS)

OPTIONS Capillaire – Gaine de protection

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

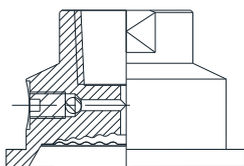
DIMENSIONNEMENTS



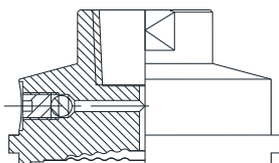
Raccords DIN	
DN 25	Membrane (OD/ED) 35/25 mm Mesure de 0...4 à 0...40 bar
DN 32	Membrane (OD/ED) 38/32 mm Mesure de 0...2 à 0...40 bar
DN 40	Membrane (OD/ED) 48/40 mm Mesure de 0...1 à 0...40 bar
DN 50	Membrane (OD/ED) 59/52 mm Mesure de 0...1 à 0...40 bar
DN 80	Membrane (OD/ED) 80/72 mm Mesure de -1...0 à 0...40 bar

Raccords SMS	
1"	Membrane (OD/ED) 20/23 mm Mesure de 0...4 à 0...40 bar
1 1/2"	Membrane (OD/ED) 45/36 mm Mesure de 0...2 à 0...40 bar
2", 2 1/2", 3"	Membrane (OD/ED) 58/61 mm Mesure de 0...1 à 0...40 bar

Standard RJT/APV



Standard IDF/ISS



CODES ET RÉFÉRENCES

Code	Désignation
812 xxx	D302 "Tout inox" raccord instrument 1/2" G - F et Process ??

OPTIONS, certificats, autres configurations : 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
Fax +33 (0)1 34 10 16 05 Mél. info@bamo.fr

Séparateur alimentaire
D302

12-04-2018

D-812.32-FR-AA

PR

812-32/1