

Ref. : MS 6100C100

Rev. : Initial

Date : 17/10/2016

Page : 1/1

# SEPARATEUR DE MONTAGE MANOMETRE

## MS 6100C100



**Tecofi**  
VALVE DESIGNER - FRANCE



### APPLICATION

Protection du manomètre des fluides agressifs, corrosifs, hautement visqueux, dangereux ou toxiques.  
Industrie agroalimentaire, industrie pharmaceutique, bio-technologie d'agents actifs, applications aseptiques.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Démontage aisé pour nettoyage.  
Nettoyage au point de mesure facile et rapide.  
Avec membrane de séparation du fluide.  
Transmission hydraulique de pression au manomètre.  
Approprié pour SEP et NEP  
Conforme 3-A  
Conforme ASME BPE

### CONSTRUCTION

Partie supérieure et partie en contact avec le fluide du séparateur en inox 1.4435 (316L)

### DIMENSIONS

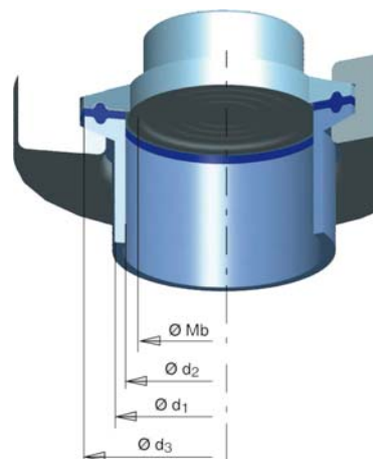
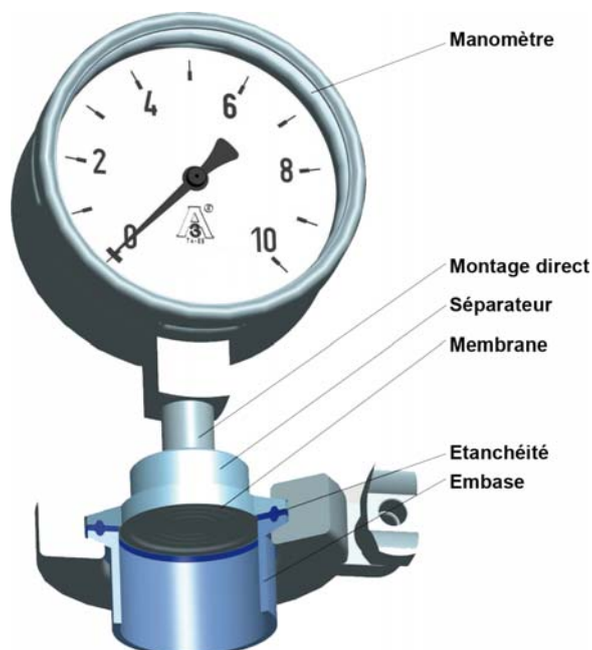
| DN | d3   | d2   | Mb |
|----|------|------|----|
| 40 | 50.5 | 34.8 | 3  |
| 50 | 64   | 47.5 | 40 |

### CONDITIONS DE SERVICE

Etendues de mesure : min. 0 ... 0.6 bar, max. 0 ... 40 bar.  
Température maxi: -10°C / 120°C

### AGREMENT ET NORMES

Raccord Clamp selon DIN 32676  
Tuyauterie standard selon ASME BPE



ØMb - Diamètre de la membrane  
Ød2 - Diamètre intérieur de la tuyauterie  
Ød1 - Diamètre extérieur de la tuyauterie  
Ød3 - Diamètre de ferrule  
h - hauteur d'installation

**TECOFI France** - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE  
Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70  
Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : [www.tecofi.fr](http://www.tecofi.fr)